

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം
നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ഫോറ്മും നം. 3795
21/06/2019 ലെ മറുപടിക്ക്
ആസൂഡി വികസന നിധിയുടെ വിനിയോഗം.

ഫോറ്മുൾ എ.ഐ. ആർ. കെള്ള		ഉത്തരം എ.കെ.എൻ.ബാലഗോപാൽ (ധനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	എം.എൽ.എ. മാത്രദ ആസൂഡിവികസന നിധിയിൽ നിന്നും വഹമാസ്സ്-ലോമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച ധനകാര്യ വകുപ്പിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ ഉത്തരവുകളുടെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കാമോ;	സ.ഉ.(അച്ചടി)നം.119/2018/ധന, തീയതി: 04.08.2018 പ്രകാരം വഹമാസ്സ്-ലോമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പൊതു മാർഗ്ഗരേഖയായ സ.ഉ.(അച്ചടി) നം.27/2017/ധന, തീയതി:26.02.2017 യും, സർക്കലർ നം.60/2018/ധന യും അന്വേഷ്യമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.	
(ബി)	ബസ് കാത്തിരിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ എം.എൽ.എ. മാത്രദ ആസൂഡിവികസന നിധിയിൽ നിന്നും നിർദ്ദേശിക്കാമോ, ബന്ധപ്പെട്ട ഉത്തരവുകളുടെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കാമോ;	സ.ഉ.(അച്ചടി)നം.119/2018/ധന, തീയതി: 04.08.2018 പ്രകാരം ബസ് കാത്തിരിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നിർദ്ദേശിക്കാവുന്നതാണ്. ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് അന്വേഷ്യമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.	
(സി)	സർക്കാർ സൂളകൾക്ക് സൂൾ ബസ് വാങ്ങി നൽകുന്ന പ്രവൃത്തി എം.എൽ.എ. മാത്രദ പ്രത്യേക വികസന നിധിയിൽ നിന്നും നിർദ്ദേശിക്കാമോ, ബന്ധപ്പെട്ട ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കാമോ?	സ.ഉ.(അച്ചടി)നം.161 /2017 /ധന, തീയതി: 29 .12 .2017 പ്രകാരം സർക്കാർ സൂളകൾക്ക് സൂൾ ബസ് വാങ്ങി നൽകുന്ന പ്രവൃത്തി നിർദ്ദേശിക്കാവുന്നതാണ്. ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് അന്വേഷ്യമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.	

അക്കാണ്ടന് ഓഫീസർ



കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹി

യനകാര്യ വകുപ്പ് - നിയോജക മണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതി - ഹൈമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോജക്ടുകൾ അംഗീകരിക്കുന്നതിന് പൊതു മാർഗ്ഗരേഖ തയ്യാറാക്കി - ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

യനകാര്യ (സോഡി സെൽസ്റ്റർ - ബി) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(അഭ്യർത്ഥി)നം. 27/2017/ധന. തിയതി 26.02.2017

- പരാമർശം : 1) സ.ഉ.(ബി) നം. 332/2012/ധന. തിയതി 11.06.2012
 2) സ.ഉ.(ബി) നം. 21/2015/ഉടൻജവകുപ്പ് തിയതി 11.06.2015
 3) സ.ഉ.(സാധാ) നം. 2878/2015/തസ്വദവ തിയതി 22.09.2015
 4) 19.03.2016-വെ ഡിണി5/3020/16/സിഇ/തസ്വദവ നമ്പർ കത്ത്
 5) 09.02.2017, 15.02.2017 എന്നീ തിയതികളിൽ യനകാര്യ അധിക്ഷണാർത്ഥി ചീഫ് സെൽസ്റ്ററിയുടെ അഭ്യുഷ്ടതയിൽ ചേർന്ന യോഗങ്ങളിലെ തിയമാനം.
 6) 13.02.2017 കു തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നടത്തിയ യോഗങ്ങൾക്ക് മിനിസ്റ്റ്.

ഉത്തരവ്

എം.എൽ.എ.മാത്രം നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയിലൂൾപ്പെട്ടുത്തി അനവാദിച്ചകാണ്ടിനന ഹൈമാസ്റ്റ്/ മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള വിവിധ അനുഭ്യവരുൾ എജൻസികൾ മുഖ്യമാണ് സ്ഥാപിച്ചിരുന്നത്. എന്നാൽ വിവിധ എജൻസികൾ ഒരേ സ്നേഹിപ്പിക്കേണ്ട ഉള്ള ഹൈമാസ്റ്റ് / മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾക്ക് വൃത്യസ്സ നിർക്കുകളിലുള്ള അടക്കൽ തുകയാണ് തയ്യാറാക്കി നൽകിയിരുന്നത്. ഇക്കാര്യത്തിൽ ഒരു എക്കിക്കുത സംഭാവം വേണമെന്ന് സൂചനയിലെ കത്ത് പ്രകാരം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ സർക്കാർന്നോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. യനകാര്യ അധിക്ഷണാർത്ഥി ചീഫ് സെൽസ്റ്ററിയുടെ അഭ്യുഷ്ടതയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിലെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്), ഉഭർജജ പരിപാലനകേന്ദ്രം ഉദ്യോഗസ്ഥൻ, കെ.എസ്.ഐ.ബി. ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രോണിക്സ്) എന്നിവരെ ഉൾപ്പെട്ടുത്തിക്കൊണ്ട് ഒരു കമ്മിറ്റി ആര്പ്പിക്കരിക്കുകയും പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി ഹൈമാസ്റ്റ്/ മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സ്നേഹിപ്പിക്കേണ്ടുകളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ആര്പ്പിക്കരിച്ച് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.

ഉത്തരവ്

സർക്കാർ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പറിശോധിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രസൂത കമ്മിറ്റി സമർപ്പിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങളും, സ്പുസിഫിക്കേഷൻകളും പ്രകാരം എം.എൽ.എ. മാരൈട നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയോഗിച്ച് ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ചുവടെ ചെർത്തിരിക്കുന്ന പൊതുവായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ മുൻപുട്ടവിച്ച് ഉത്തരവാക്കാം.

- i. ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നേരിട്ട് അനുബിദ്ധം ഏജൻസികളെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിലൂം
- ii. ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് സുചന 2-ലെ ഉത്തരവിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നതാണ്.
- iii. ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനായി അതാത് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം, പ്രാദേശിക കെ.എസ്.ആർ.ബി ഓഫീസിനു സ്ഥാപിക്കുന്നതും, ദി സ്ഥലം ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ അനുയോജ്യമാണെന്ന് മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ കൈമെച്ചം യിൽ നിന്നും നിശ്ചിത സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കൈമെച്ചം. ദി മാതൃകയിലുള്ള നിരാക്ഷപ പത്രം ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. ദി മാതൃകയിലുള്ള മാത്രമേ ഭരണാന്തരിക്കുന്നതും തുപാർശകൾ അനുമതിപ്പെടുത്താടെ മാത്രമേ ഭരണാന്തരിക്കുന്നതും തുപാർശകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതും തുടർച്ചയായി ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകളിൽ കേരള സ്കൂള് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിന് ഒട്ടക്കേണ്ടതായിട്ടുള്ള കണക്കൾ ചാർജ്ജം ഉണ്ടപ്പെടുത്തണം.
- iv. ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുത്തതിനു ശേഷം അതാത് സ്ഥലത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വേണം മാസ്റ്റിൽ ഉയരം, ബർബുകളുടെ എണ്ണം, ബർബുകളുടെ കപ്പാസിറ്റി (വാട്സ്) മുതലായവ നിശ്ചയിക്കുവാൻ.
- v. മാസ്റ്റ്, എൽ.എ.ബി. ബർബുകൾ എന്നിവയുായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള സ്പുസിഫിക്കേഷൻ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാക്കണം. അതാത് സ്ഥലങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ റിതിയിലുള്ള ഒഹമാസ്സ്/ മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റുകളുടെ മാതൃക തയ്യാറാക്കേണ്ടത്.
- vi. ഒഹമാസ്റ്റ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുന്നോൾ ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം 3 വർഷത്തെ Replacement warranty, തുടർന്നുള്ള 3 വർഷത്തെ A.M.C എന്നിവയുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ തുടർന്ന് ഇട ഇ-ടെണ്ടർ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.
- vii. ഒഹമാസ്റ്റ്/ മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നിലവിൽ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന പ്രവർത്തനിക്കുന്നാണെങ്കിൽ, പുതിയ ഒഹമാസ്റ്റ്/ മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിതമാക്കുന്നതിനോടൊപ്പിച്ച് നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന റിഫ്രിഗറേറ്റർ നടപടികൾ കേരള സ്കൂള് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് കൈക്കൊള്ളുന്നതാണ്.
- viii. എൽ.എ.ബി. ബർബുകൾ സംബന്ധിച്ച സ്പുസിഫിക്കേഷൻ, ഓഫോലോക്കേഷൻകളിലും ഉപയോഗിക്കേണ്ട മാസ്റ്റകളുടെ ഉയരം, ബർബുകളുടെ എണ്ണം, ഒഹമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റുകൾക്കുള്ള Mast shaft, Head frame assembly, Necessary foundation മറ്റ് അനുബന്ധ ഇനങ്ങൾ എന്നിവ അനുബന്ധമായി ചേർക്കണം.

- ix. പ്രൂത്തികൾ പുർത്തികരിച്ച ശേഷം, നടപ്പിലാക്കിയ പ്രൂത്തികൾ അംഗീകൃത സ്നേഹിപ്പിക്കേണ്ട് അനുസരിച്ചാണെന്നും ടി അംഗീകൃത ഇനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് നിർധിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിൽ വകുപ്പുതലവരതിൽ സംവിധാനങ്ങൾ എൻപുട്ടേന്തെന്താണ്. ആയതിനായി സൂചന 3 ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരമുള്ള അഫിക്കറ്റം വയന്തെങ്ങനെയാണ്. അപ്രകാരമുള്ള പരിശോധനയ്ക്ക് ശേഷം ലഭിക്കുന്ന പുർത്തികൾക്കും സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ അടിസ്ഥാനത്തിലാവണം. ടി പ്രൂത്തികൾക്കുള്ള തുക അനുവദിക്കൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള മുണ്ടിലവാര പരിശോധനയ്ക്ക് പുർത്തികൾക്കും സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്നതിനുമായി പദ്ധതി തുകയുടെ 0.25% അനുവദിക്കാവുന്നതാണ്.
- x. വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ്, AMC കാലാവധി കഴിഞ്ഞുള്ള അടുക്കു പണികൾ നടത്തുന്നത് എന്നിവയ്ക്ക് ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിൽ കമ്മിറ്റി തിരുമാനം ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

ആസ്റ്റി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടത്തി ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്ന പ്രൂത്തികൾക്ക് മേൽ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്ന സാങ്കേതിക സ്നേഹിപ്പിക്കേഡറക്റ്റിൽ ഒഹമാസ്റ്റ് / മിനിമാസ്റ്റ് ലെറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അതാര്യത്തിലെ ജില്ലകളിലെ ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ എല്ലിക്കൂട്ടീവ് എണ്ണിനിയർമാർ നിലവിലെ ഇ-ടെണ്ടറിംഗ് വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി ഇ-ടെണ്ടറിംഗ് നടത്തേണ്ടതാണ്. ടി പ്രൂത്തികൾക്ക് 8, 10, 12, 16 മീറ്റർ ഉയരത്തിലുള്ള ഒഹമാസ്റ്റുകളുടെ സ്നേഹിപ്പിക്കേഡറ സൂചന (5) പ്രകാരമുള്ള കമ്മിറ്റി അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ പ്രത്യേകമായി സാങ്കേതിക അനുമതി ആവശ്യമുണ്ടായത്താണ്. ഒഹമാസ്റ്റ് / മിനിമാസ്റ്റ് ലെറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഇ-ടെണ്ടറുകൾ എല്ലെടുക്കുന്ന സ്ഥാപനത്തിന്/ എഞ്ചിനീയർമാർക്ക് ആവശ്യമായ യോഗ്യതകൾ ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. പൊതു പ്രൂത്തികളുടെ നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച് കാലകാലങ്ങളിൽ സർക്കാർ പുറപ്പെട്ടവിച്ചിട്ടുള്ള ഉത്തരവുകൾ ഇന്ന് പ്രൂത്തികൾക്കും ബാധകമാണ്. ഭരണാനുമതിയുടെ പകർപ്പുകൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എണ്ണിനിയർക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും ചീഫ് എണ്ണിനിയർ ജില്ല തിരിച്ചു പ്രൂത്തി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്.

ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം,
ഡോ.കെ.എം.എമ്പ്രഹിം
അധികാരിയിൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി (ധനകാര്യം)

പകർപ്പ് :

1. എല്ലാ നിയമസഭാ സാമാജികരക്കാം
2. പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാദമി ജനറൽ (എംഎം) കേരള, തിരുവനന്തപുരം,
3. പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാദമി ജനറൽ (ജിഎസ്.എസ്.എ)കേരള, തിരുവനന്തപുരം,
4. അക്കാദമി ജനറൽ (ഇ & ആർ.എസ്.എ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം.

5. എല്ലാ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിമാർക്കും, സെക്രട്ടറിമാർക്കും
6. എല്ലാ വകുപ്പ് തലവനർമാർക്കും
7. എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടറിമാർക്കും
8. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ പ്രൊവസ്റ്റ് സെക്രട്ടറി
9. സ്പീക്കറുടെ പ്രൊവസ്റ്റ് സെക്രട്ടറി
10. പ്രതിപക്ഷ നേതാവിഞ്ചേ പ്രൊവസ്റ്റ് സെക്രട്ടറി
11. മന്ത്രിമാരുടെ പ്രൊവസ്റ്റ് സെക്രട്ടറി
12. പീപ്പ് എഞ്ചിനീയർ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്
13. പീപ്പ് എഞ്ചിനീയർ, പൊതുമരാമത്ത് (ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം)
14. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ
15. ഹൈ - ഇ.ഇ.ഡി, എന്റെംബി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ
16. നോഡൽ ഓഫീസർ, www.finance.kerala.gov.in
17. റോക് ഫയൽ/ഓഫീസ് കോംപ്ലി

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം

Sathish

സെക്രെട്ടറി ഓഫീസർ



കേരള സർക്കാർ

യനകാര്യ (സോഡിലൈസ്റ്റ്-ബി) വകുപ്പ്

നം: 60/2018/യന.

തിരുവനന്തപുരം, തീയതി : 02/07/2018

സർക്കലർ

വിഷയം:- യനകാര്യ വകുപ്പ് - നിയോജകമണ്ഡലം ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതി - ഹൈമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പുതിയ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ - സംബന്ധിച്ച്

- സൂചന:-
1. സ.ഉ(അംഗീടി) നം. 27/2017/യന തീയതി 26.02.2017
 2. ചിഹ്ന ഇലക്ട്രോണിക്സ് (പൊതുമരാമത്ത്) ന്റെ 17/05/2018 ലെ EL3-941 E/2018 നം. കത്ത്.
 3. 25.06.2018, 27.06.2018 എന്നീ തീയതികളിൽ ബഹു. യനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി വിളിച്ചു ചേർത്ത യോഗങ്ങളുടെ മിനറ്റ്‌സ്.

നിയോജകമണ്ഡലം ആസ്ഥി വികസന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഹൈമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ സൂചന (1) ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പുരോപുട്ടവിക്കകയുണ്ടായി. ലൈറ്റ്‌കൾക്കുള്ള അംഗീഴ്ത സ്പുസ്പിലിക്കേഷൻകളും നിരക്കകളും സൂചന (2) പ്രകാരം ചിഹ്ന ഇലക്ട്രോണിക്സ് (പൊതുമരാമത്ത്) നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കണം പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ്‌കൾ തയ്യാറാക്കേണ്ടതെന്ന നിർദ്ദേശം. ജീല്ലാ കളക്കുർമാർക്ക് നൽകുകയും ചെയ്യും.

2) എന്നാൽ ഹൈമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പുരോപുട്ടവിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കുന്നതിന് പ്രായോഗിക ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഉണ്ടെന്ന് ബഹു. എ.എൽ.എ മാത്രം അകുയിറ്റഡ് എജൻസികളും അറിയിച്ചതിനുടർന്ന് ബഹു. യനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി 25.06.2018 ലും 27.06.2018 ലും ബന്ധപ്പെട്ട കക്ഷികളുമായി ഇതാ വിഷയം ചർച്ച ചെയ്യുകയുണ്ടായി. പ്രസ്തുത യോഗങ്ങളിൽ കൈക്കൊണ്ട തീരുമാനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയോജകമണ്ഡലം ആസ്ഥി വികസന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഹൈമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതായി താഴെപ്പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുരോപുട്ടവിക്കണം.

1. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം അനുമതിക്കായി സമർപ്പിച്ചതും എന്നാൽ ഇതുവരെ അനുമതി ലഭിക്കാത്തതുമായ ഹൈമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റ്‌കൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ്‌കൾ ചിഹ്ന ഇലക്ട്രോണിക്സ് (പൊതുമരാമത്ത്) ന് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. ചിഹ്ന ഇലക്ട്രോണിക്സ് (പൊതുമരാമത്ത്) ആയവ പത്രശോധിച്ച് ഒരാഴുക്കുകൂടം യോഗ്യമായ കേസുകൾക്ക് അനുമതി നൽകേണ്ടതുമാണ്. ചിഹ്ന ഇലക്ട്രോണിക്സ് (പൊതുമരാമത്ത്) നൽകുന്ന അനുമതി പത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജീല്ലാ കളക്കുർമാർ (പൊതുമരാമത്ത്) പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാനുമതി പുരോപുട്ടവിക്കേണ്ടതും അകുയിറ്റഡ് എജൻസികൾ പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിക്കേണ്ടതുമാണ്. അകുയിറ്റഡ് എജൻസികൾ ഹൈമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റീലെ ഒരു പ്രധാന ഇനമായ ബശ്രംഖകൾ വാങ്ങുന്നത് കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ GeM (Government e-Marketplace) പോർട്ടൽ വഴി ആയിരിക്കണം. അകുയിറ്റഡ് എജൻസികൾ മൂന്നാഞ്ചാന നൽകുന്ന എത്തെങ്കിലും ബ്രാൻഡ് GeM റ്റി നിലവിൽ ലഭ്യമല്ല എങ്കിൽ ആയത് GeM റ്റി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സീക്രിക്കറ്റതാണ്.

[Signature]

2. മേഘ്യട പ്രവൃത്തികളുടെ വാറൻ്റി കാലാവധി പുർത്തിയാക്കന്ന മുര്ത്ത് ലൈറ്റ്സ് പഠിപ്പാലനത്തിനും അറ്റക്കറ്റപണികൾക്കും വേണ്ടി വരുന്ന ചെലവ് ബന്ധപ്പെട്ട് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം വഹിക്കേണ്ടതും ആയതിനായി അങ്കുഡിറ്റുവാൻ എഞ്ചിനീയർമാരി കരാറിൽ എഴിപ്പുടെനേതുമാണ്. ഇംഗ്ലീഷിന്തിൽ അങ്കുഡിറ്റുവാൻ എഞ്ചിനീയർമാരി നൽകേണ്ടുന്ന AMC ചാർജ്ജ് എന്നുമേരു് തുകയുടെ 10% തതിൽ അധികതിക്കുത്.
3. രഹമാസ്സ്/മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റ്സ് കളിൽ LED ബൾബുകൾ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടുള്ളൂ.
4. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ നിയോജകമണ്ഡലം അന്തീ വികസന പദ്ധതി ഉൾപ്പെടെയുള്ള എത്ത് ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ചു രഹമാസ്സ്/മിനിമാസ്സ് ലൈറ്റ്സ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പൊതു മാനദണ്ഡം കൊണ്ടു വരുന്നതായിരിക്കും. പൊതുമരാമത്ത് ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗത്തിന്റെയും അങ്കുഡിറ്റുവാൻ എഞ്ചിനീയർമാരി എഴിപ്പികളുടെയും നിരക്കുകൾ താരതമ്യം ചെയ്ത് പൊതുവായ ഒരു സ്പുസിഫിക്കേഷൻ/റേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് പൊതുമരാമത്ത് ചീഫ് ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയർ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതായിരിക്കും.

മന്ത്രാജ് ജോഷീ
പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി (ധനകാര്യം)

പകർപ്പ് :

1. എം.എം.എ.എ.മാർക്കും
2. എം.വകുപ്പ് സെക്രട്ടറിമാർക്കും
3. പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാദമിക്സ് ഇന്റർസ്കൂൾ (എ&ഇ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം
4. പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാദമിക്സ് ഇന്റർസ്കൂൾ (ജി&എസ്.എസ്.എ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം
5. അക്കാദമിക്സ് ഇന്റർസ്കൂൾ (ഇ&ആർ.എസ്.എ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം
6. എം.വകുപ്പ് തലവന്മാർക്കും
7. എം.ജി.എൽ.കൗൺസിൽമാർക്കും
8. ചീഫ് ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയർ (പൊതുമരാമത്ത്)
9. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി
10. സ്പീക്കറുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി
11. ഡെപ്പാട്ടി സ്പീക്കറുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി
12. പ്രതിപക്ഷ നേതാവിന്റെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി
13. ധനകാര്യ മന്ത്രിയുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറി
14. മന്ത്രിമാരുടെ പ്രൈവറ്റ് സെക്രട്ടറിമാർ
15. പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിയുടെ ഡെപ്പാട്ടി സെക്രട്ടറി
16. ഓഫീസർ ഓഫീസ് സ്പെഷ്യൽ ഡയറ്റി (ഫിനാൻസ് റിസോഴ്സ്) സ്റ്റേറ്റ് സി.എ
17. അഞ്ചിറ ഡയറക്ടർ
18. നോഡൽ ഓഫീസർ (ഫിനാൻസ്) www.finance.kerala.gov.in
19. സ്കോക് ഫയൽ/ഓഫീസ് കോഫീ

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

TECHNICAL SPECIFICATIONS

(MINI MAST LIGHT)

Height of mast	8 M (Suitable for junctions having diameter less than 16 meter)
Number of Sections	: One or Two
Material construction	: As per BS-EN10 025 The mast shall be made of MS structure continuously tapered having polygonal cross section and single longitudinal welding. The welding will be done as per BS 51355/IS 9595. No circumferencial welding shall be allowed in the pole shaft.
Base and top diameter (A/F)	: Top : 100 mm (min.) Bottom : 360 mm (min.)
Plate thickness	: Not less than 3 mm
Cross section of Mast	: 8/12 side regular continuously tapered polygonal
Metal protection treatment of fabricated mast section	: Hot dip galvanization through single dipping process
Thickness of galvanizations	: 65/85 Microns as per applicable BIS code
Size of opening and door at base	: 1200 x 250 mm The door shall be provided at approximate 600mm height from pole base. The door shall be aesthetically designed with pole external surface and shall provide easy access for electrical connections at a maintainable height.
FOUNDATION	: Providing and laying in position M-20 reinforced cement concrete foundation of size 550mm x 550mm x 2000mm including excavation of earth, providing cutting, bending and placing in position, reinforcement of cold twisted bars of 12 mm dia 1500mm long (approx) – 08 nos and reinforcement ring of cold twisted bar of 8mm dia @ 150mm spacing centre to centre (approx) - as required with positioning of foundation bolts as shown in the item given below and providing 63mm PVC pipe of suitable length for cable entry & exit as required. (According to site conditions of selected locations, the design of foundation may be changed)
Diameter of base plate	: 540 mm (min.)
Thickness of base plate	: 25 / 32 mm (min.)
Number of foundation bolts	: 4 / 6 nos (as per manufacturers design)
PCD of foundation bolts	: 445 mm

Basantkumar

Type/ diameter/ length of foundation bolts	: TS 600/16 mm dia/ 600 mm long
Maximum wind speed	: The design of lighting system shall be suitable for wind velocity as per IS : 875 (Part-III)
HEAD FRAME ASSEMBLY	: 2 point suspension system with steel wire rope 5/6 mm dia (AISI 316, 7/19 construction) and double drum winching system (Integral Motor/ Manual) arrangement conforming to IS with galvanised lantern carriage suitable for accommodating flood light luminaries symmetrically and its control gear box and lightning spike. The mast shall have an integral 3 phase operation power tool motor installed inside the base compartment for its operation.
ELECTRICAL	: Supply and erection control box consists of : Energy meter, 32A, TPN, 25A, TPMCB, 25A 4P 30mA RCCB, single dial 24 hour timer with charging facility and contractor for automatic operation, and suitable size connection cable from control panel to flood light fittings. It shall also consists of suitable control for power tool single/ three phase motor and giving connection. There should be provisions for selective switching using dual control.
LUMINAIRE	: LED Flood light luminaire with IP 66 Protection IP 66 or above class protection for the housing and the Luminaire housing component to be aluminium alloy with light output greater than 100 lumen per watt RoHS complaint power factor and total harmonic distortion should comply with applicable BIS / IEC standards at full load, internal surge protection up to 8 KV. The entire light fitting should have a warranty of 3 years. Supply of 4/ 6 / 8 numbers of LED Field light luminaires type 40 watts / 70 watts/ 80 watts/ 100 watts LED
ERCTION	: a) Erection and commissioning of the above high mast with the help of crane/ derrick and other suitable equipment and wiring of luminaries with wiring materials. b) Supply, erection, testing and commissioning of suitable LED aviation obstruction light.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

(MINI MAST LIGHT)

Height of mast	10 M (Suitable for junctions having diameter 16 & 24 meters)
Number of Sections	: One or Two
Material construction	: As per BS-EN10 025 The mast shall be made of MS structure continuously tapered having polygonal cross section and single longitudinal welding. The welding will be done as per BS 51355/IS 9595. No circumpherencial welding shall be allowed in the pole shaft.
Base and top diameter (A/F)	: Top : 100 mm (min.) Bottom : 360 mm (min.)
Plate thickness	: Not less than 3 mm
Cross section of Mast	: 8 / 12 side regular continuously tapered polygonal
Metal protection treatment of fabricated mast section	: Hot dip galvanization through single dipping process
Thickness of galvanizations	: 65 / 85 Microns as per applicable BIS code
Size of opening and door at base	: 1200 x 250 mm The door shall be provided at approximate 600mm height from pole base. The door shall be aesthetically designed with pole external surface and shall provide easy access for electrical connections at a maintainable height.
FOUNDATION	: Providing and laying in position M-20 reinforced cement concrete foundation of size 550mm x 550mm x 2000mm including excavation of earth, providing cutting, bending and placing in position, reinforcement of cold twisted bars of 12 mm dia 1500mm long (approx) - 08 nos and reinforcement ring of cold twisted bar of 8mm dia @ 150mm spacing centre to centre (approx) - as required with positioning of foundation bolts as shown in the item given below and providing 63mm PVC pipe of suitable length for cable entry & exit as required. (According to site conditions of selected locations, the design of foundation may be changed)
Diameter of base plate	: 540 mm (min.)
Thickness of base plate	: 25 / 32 mm (min.)
Number of foundation bolts	: 4 / 6 nos (as per manufactures design)
PCD of foundation bolts	: 445 mm

Standard

Type/ diameter/ length of foundation bolts	: TS 600/25 mm dia/ 750 mm long
Maximum wind speed	: The design of lighting system shall be suitable for wind velocity as per IS : 875 (Part-III)
HEAD FRAME ASSEMBLY	: 2 point suspension system with steel wire rope 5/6 mm dia (AISI 316, 7/19 construction) and double drum winching system (Integral Motor/ Manual) arrangement conforming to IS with galvanised lantern carriage suitable for accommodating flood light luminaries symmetrically and its control gear box and lightning spike. The mast shall have an integral 3 phase operation power tool motor installed inside the base compartment for its operation.
ELECTRICAL	: Supply and erection control box consists of : Energy meter, 32A, TPN, 25A, TPMCB, 25A 4P 30mA RCCB, single dial 24 hour timer with charging facility and contractor for automatic operation, and suitable size connection cable from control panel to flood light fittings. It shall also consists of suitable control for power tool single/ three phase motor and giving connection. There should be provisions for selective switching using dual control.
LUMINAIRE	: LED Flood light luminaire with IP 66 Protection IP 66 or above class protection for the housing and the Luminaire housing component to be aluminium alloy with light output greater than 100 lumen per watt RoHS complaint power factor and total harmonic distortion should comply with applicable BIS / IEC standards at full load, internal surge protection up to 8 KV. The entire light fitting should have a warranty of 3 years. Supply of 4/ 6 / 8 numbers of LED Field light luminaires type 40 watts / 70 watts/ 80 watts/ 100 watts LED
ERCTION	: a) Erection and commissioning of the above high mast with the help of crane/ derrick and other suitable equipment and wiring of luminaries with wiring materials. b) Supply, erection, testing and commissioning of suitable LED aviation obstruction light.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

(HIGH MAST LIGHT)

Height of mast	12 M (Suitable for junctions having diameter between 24 & 32 meters)
Number of Sections	: One or Two
Material construction	: As per BS-EN10 025 The mast shall be made of MS structure continuously tapered having polygonal cross section and single longitudinal welding. The welding will be done as per BS 51355/IS 9595. No circumferencial welding shall be allowed in the pole shaft.
Base and top diameter (A/F)	: Top : 150 mm (min.) Bottom : 360 mm (min.)
Plate thickness	: 4 mm
Cross section of Mast	: 8/12 side regular continuously tapered polygonal
Metal protection treatment of fabricated mast section	: Hot dip galvanization through single dipping process
Thickness of galvanizations	: 65 / 85 Microns as per applicable BIS code
Size of opening and door at base	: 1050 x 225 mm The door shall be provided at approximate 600mm height from pole base. The door shall be aesthetically designed with pole external surface and shall provide easy access for electrical connections at a maintainable height.
FOUNDATION	: Providing and laying in position M-20 reinforced cement concrete foundation of size 550mm x 550mm x 2000mm including excavation of earth, providing cutting, bending and placing in position, reinforcement of cold twisted bars of 12 mm dia 1500mm long (approx) - 08 nos and reinforcement ring of cold twisted bar of 8mm dia @ 150mm spacing centre to centre (approx) - as required with positioning of foundation bolts as shown in the item given below and providing 63mm PVC pipe of suitable length for cable entry & exit as required. (According to site conditions of selected locations, the design of foundation may be changed)
Diameter of base plate	: 540 mm (min.)
Thickness of base plate	: 32 mm (min.)
Number of foundation bolts	: 4 nos or 6 nos (as per manufactures design)
PCD of foundation bolts	: 445 mm

Bhasidhakar

Type/ diameter/ length of foundation bolts	: TS 600/25 mm dia/ 750 mm long
Maximum wind speed	: The design of lighting system shall be suitable for wind velocity as per IS : 875 (Part-III)
HEAD FRAME ASSEMBLY	: 2 point suspension system with steel wire rope 5/6 mm dia (AISI 316, 7/19 construction) and double drum winching system (Integral Motor/ Manual) arrangement conforming to IS with galvanised lantern carriage suitable for accommodating flood light luminaries symmetrically and its control gear box and lightning spike. The mast shall have an integral 3 phase operation power tool motor installed inside the base compartment for its operation.
ELECTRICAL	: Supply and erection control box consists of : Energy meter, 32A, TPN, 25A, TPMCB, 25A 4P 30mA RCCB, single dial 24 hour timer with charging facility and contractor for automatic operation, and suitable size connection cable from control panel to flood light fittings. It shall also consists of suitable control for power tool single/ three phase motor and giving connection. There should be provisions for selective switching using dual control.
LUMINAIRE	: LED Flood light luminaire with IP 66 Protection IP 66 or above class protection for the housing and the Luminaire housing component to be aluminium alloy with light output greater than 100 lumen per watt RoHS complaint power factor and total harmonic distortion should comply with applicable BIS / IEC standards at full load, internal surge protection up to 8 KV. The entire light fitting should have a warranty of 3 years. Supply of 4/ 6 / 8 numbers of LED Field light luminaries type 40 watts / 70 watts/ 80 watts/ 100 watts / 110 watts / 120 watts / 150 watts / 180 watts / 200 watts LED
ERCTION	: a) Erection and commissioning of the above high mast with the help of crane/ derrick and other suitable equipment and wiring of luminaries with wiring materials. b) Supply, erection, testing and commissioning of suitable LED aviation obstruction light.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

(HIGH MAST LIGHT)

Height of mast	16 M (Suitable for junctions having diameter 32m and above)
Number of Sections	: Two
Material construction	: As per BS-EN10 025 The mast shall be made of MS structure continuously tapered having polygonal cross section and single longitudinal welding. The welding will be done as per BS 51355/IS 9595. No circumferencial welding shall be allowed in the pole shaft.
Base and top diameter (A/F)	: Top : 150 mm (min.) Bottom : 360 mm (min.)
Plate thickness	: 4 mm
Cross section of Mast	: 12 side regular continuously tapered polygonal
Metal protection treatment of fabricated mast section	: Hot dip galvanization through single dipping process
Thickness of galvanizations	: 85 Microns as per applicable BIS code
Size of opening and door at base	: 1200 x 250 mm The door shall be provided at approximate 600mm height from pole base. The door shall be aesthetically designed with pole external surface and shall provide easy access for electrical connections at a maintainable height.
FOUNDATION	: Providing and laying in position M-20 reinforced cement concrete foundation of size 550mm x 550mm x 2000mm including excavation of earth, providing cutting, bending and placing in position, reinforcement of cold twisted bars of 12 mm dia 1500mm long (approx) - 08 nos and reinforcement ring of cold twisted bar of 8mm dia @ 150mm spacing centre to centre (approx.) - as required with positioning of foundation bolts as shown in the item given below and providing 63mm PVC pipe of suitable length for cable entry & exit as required. (According to site conditions of selected locations, the design of foundation may be changed)
Diameter of base plate	: 540 mm (min.)
Thickness of base plate	: 32 mm (min.)-1-13
Number of foundation bolts	: 8 nos (as per manufactures design)
PCD of foundation bolts	: 445 mm

[Signature]

Type/ diameter/ length of foundation bolts	: TS 600/25 mm dia/ 850 mm long
Maximum wind speed	: The design of lighting system shall be suitable for wind velocity as per IS : 875 (Part-III)
HEAD FRAME ASSEMBLY	: 2 point suspension system with steel wire rope . 5/6 mm dia (AISI 316, 7/19 construction) and double drum winching system (Integral Motor/ Manual) arrangement conforming to IS with galvanised lantern carriage suitable for accommodating flood light luminaries symmetrically and its control gear box and lightning spike. The mast shall have an integral 3 phase operation power tool motor installed inside the base compartment for its operation.
ELECTRICAL	: Supply and erection control box consists of : Energy meter, 32A, TPN, 25A, TPMCB, 25A 4P 30mA RCCB, single dial 24 hour timer with charging facility and contractor for automatic operation, and suitable size connection cable from control panel to flood light fittings. It shall also consists of suitable control for power tool single/ three phase motor and giving connection. There should be provisions for selective switching using dual control.
LUMINAIRE	: LED Flood light luminaire with IP 66 Protection IP 66 or above class protection for the housing and the Luminaire housing component to be aluminium alloy with light output greater than 100 lumen per watt RoHS complaint power factor and total harmonic distortion should comply with applicable BIS / IEC standards at full load, internal surge protection up to 8 KV. The entire light fitting should have a warranty of 3 years. Supply of 4/ 6 / 8 numbers of LED Field light luminaires type 40 watts / 70 watts/ 80 watts/ 100 watts / 110 watts / 120 watts / 150 watts / 180 watts / 200 watts LED
ERECTION	: a) Erection and commissioning of the above high mast with the help of crane/ derrick and other suitable equipment and wiring of luminaries with wiring materials. b) Supply, erection, testing and commissioning of suitable LED aviation obstruction light.

LED Based Energy Efficient
Low Mast / High Mast Light Design

Sl. No.	Height of the Pole (Mtr)	Total area covered - Diameter (Mtr)	Number of Lights and Power	Total Illuminance (lm)	Average Lux
1	10	20	40 W x 6 = 240 W	4400 x 6 = 26400	*53
2	12	24	70 W x 5 = 350 W	7700 x 5 = 38500	*55
3	16	32	110 W x 6 = 660 W	11000 x 6 = 66000	*54
4	20	40	110 W x 8 = 880 W	11000 x 8 = 88000	*56

* Subjected to the lumen efficacy and luminare efficiency compliance with the relevant standards.

Total Power Consumption

Sl. No.	Height of the Pole (Mtr)	Total area covered - Diameter (Mtr)	Total power consumption of the system	Average Lux (Minimum)
1	10	20	Less than 400 Watts	50
2	12	24	Less than 500 Watts	50
3	16	32	Less than 750 Watts	50
4	20	40	Less than 1000 Watts	50

Jasih Jale



കേരള സർക്കാർ

സംശയം

യനകാര്യ വകുപ്പ് - എം.എൽ.എ. മാരുടെ പ്രത്യേക വികസന നിധി - പദ്ധതി ലക്ഷ്യങ്ങൾ, നടത്തിപ്പ്, മേൽ നോട്ട് എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് പരിസ്ഥിതി മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ - ഉത്തരവ് പറഞ്ഞുവികസന.

യനകാര്യ (നോട്ടീസ് സെൽ-ബി) വകുപ്പ്

സ.ഉ. (അ.പുട്ടി) നം.161/2017/യന.

തിയതിവന്നെപ്പറ്റം; തിയതി: 29.12.2017

- പരാമർശം: 1. സ.ഉ.(അ) നം. 247/2004/യന തിയതി 27.05.2004
 2. സ.ഉ.(അ) നം. 282/2004/യന തിയതി 17.06.2004
 3. സ.ഉ.(അ) നം. 543/2004/യന തിയതി 22.11.2004
 4. സർക്കലർ നം. 9/എൻ.സി3/2005/യന തിയതി 10.02.2005
 5. സ.ഉ.(അ) നം. 18/2005/യന തിയതി 11.01.2005
 6. സർക്കലർ നം. 47/എൻ.സി3/2005/യന തിയതി 19.08.2005
 7. സർക്കലർ നം. 61/എൻ.സി3/2005/യന തിയതി 02.11.2005
 8. സർക്കലർ നം. 63/എൻ.സി3/2005/യന തിയതി 07.11.2005
 9. സ.ഉ.(അ) നം.236/2005/യന തിയതി 21.05.2005
 10. സ.ഉ.(അ) നം. 453/2005/യന തിയതി 17.10.2005
 11. സ.ഉ.(അ) നം. 74/2006/യന തിയതി 15.02.2006
 12. സർക്കലർ നം. 56/എൻ.സി3/2006/യന തിയതി 29.11.2006
 13. സ.ഉ.(അ) നം. 492/2006/യന തിയതി 08.12.2006
 14. സ.ഉ.(അ) നം. 35/2007/യന തിയതി 30.01.2007
 15. സ.ഉ.(അ) നം. 36/2007/യന തിയതി 30.01.2007
 16. സ.ഉ.(അ) നം. 112/2007/യന തിയതി 15.03.2007
 17. സ.ഉ.(അ) നം. 124/2007/യന തിയതി 21.03.2007
 18. സ.ഉ.(കെ) നം. 206/2007/യന തിയതി 21.05.2007
 19. സ.ഉ.(അ) നം. 595/2007/യന തിയതി 18.12.2007
 20. സർക്കലർ നം.66/എൻ.സി3/2008/യന തിയതി 01.11.2008
 21. സർക്കലർ നം.67/എൻ.സി3/2008/യന തിയതി 01.11.2008
 22. സർക്കലർ നം.82/എൻ.സി3/2008/യന തിയതി 01.12.2008
 23. സർക്കലർ നം.92/എൻ.സി3/2008/യന തിയതി 29.12.2008
 24. സർക്കലർ നം.56/എൻ.സി3/2009/യന തിയതി 20.07.2009
 25. സർക്കലർ നം.74/എൻ.സി3/2009/യന തിയതി 29.08.2009
 26. സ.ഉ.(അ) നം. 477/2009/യന തിയതി 02.11.2009
 27. സ.ഉ.(അ) നം. 518/2009/യന തിയതി 20.11.2009
 28. സർക്കലർ നം.95/എൻ.സി3/2009/യന തിയതി 20.11.2009
 29. സ.ഉ.(കെ) നം. 562/2009/യന തിയതി 16.12.2009

30. സർക്കലർ നം.59/എൽ.സി3/2010/ധന തീയതി 22.06.2010
31. സ.ഉ.(അ) നം. 583/2010/ധന തീയതി 15.11.2010
32. സർക്കലർ നം.87/എൽ.സി3/2011/ധന തീയതി 27.12.2011
33. സ.ഉ.(അ) നം. 134/2012/ധന തീയതി 24.02.2012
34. സ.ഉ.(അ) നം. 185/2012/ധന തീയതി 27.03.2012
35. സർക്കലർ നം.40/എൽ.സി3/2012/ധന തീയതി 21.06.2012
36. സർക്കലർ നം.29/എൽ.സി3/2013/ധന തീയതി 11.03.2013
37. സ.ഉ.(അ) നം. 271/2013/ധന തീയതി 04.06.2013
38. സർക്കലർ നം.50/എൽ.സി3/2013/ധന തീയതി 04.06.2013
39. സ.ഉ.(അ) നം. 300/2013/ധന തീയതി 25.06.2013
40. സർക്കലർ നം. 73/എൽ.സി3/2013/ധന തീയതി 04.10.2013
41. സർക്കലർ നം.88/എൽ.സി3/2013/ധന തീയതി 04.11.2013
42. സ.ഉ.(അ) നം. 577/2013/ധന തീയതി 26.11.2013
43. സ.ഉ.(അ) നം. 587/2013/ധന തീയതി 03.12.2013
44. സ.ഉ.(അ) നം. 238/2014/ധന തീയതി 24.06.2014
45. സർക്കലർ നം. 85/എൽ.സി3/2014/ധന തീയതി 24.09.2014
46. സ.ഉ.(അ) നം. 454/2014/ധന തീയതി 18.10.2014
47. സ.ഉ.(അ) നം. 148/2015/ധന തീയതി 24.04.2015
48. സ.ഉ.(അ) നം. 319/2015/ധന തീയതി 25.07.2015
49. സ.ഉ.(അ) നം. 431/2015/ധന തീയതി 29.09.2015
50. സ.ഉ.(അ) നം. 579/2015/ധന തീയതി 19.12.2015
51. സ.ഉ.(അ) നം. 147/2016/ധന തീയതി 03.10.2016
52. സർക്കലർ നം. 84/2017/ധന തീയതി 27.11.2017

ഉത്തരവ്

എം.പി.-മായട തദ്ദേശീയ വികസന ഫണ്ടിന്റെ മാതൃകയിൽ എം.എൽ.എ-മാർക്ക് തങ്ങളുടെ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ തദ്ദേശീയമായ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നടക്കുന്നതിന് വേണ്ടി എം. എൽ. എ-മായട പ്രത്യേക വികസന നിധി എന്ന പേരിൽ 2001-ൽ ഒരു പദ്ധതി ആരംഭിക്കുകയും ആയതിനുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുകയും ചെയ്തു. എം. പി. എൽ. എ. ഡി. സീമിന്റെ മാതൃകയിലുള്ള പുതുക്കിയ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ സൂചന 1-ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിച്ചു.

2004-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ച സൂചന 1-ലെ ഉത്തരവിനു ശേഷം പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ധാരാളം തുട്ടിച്ചേരിക്കുകളും പരിപ്പൂരണങ്ങളും നടത്തിയിരുന്നു. തുടക്കതെ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തുട്ടതൽ വ്യക്തതയും സ്ഥാപിക്കണമെന്നും ആവശ്യമായതിനാലും പ്രസ്തുത മാർഗ്ഗവേഖ പുറപ്പെടുവിച്ചതിനാശേഷം 13 വർഷങ്ങളിൽ കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളതിനാലും പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് തുട്ടതൽ വ്യക്തത വരുത്തിക്കൊണ്ട് ഒരു പൊതു ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത സർക്കാർ മനസ്സിലാക്കിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എം. എൽ. എ-മായട പ്രത്യേക വികസന

നിധിയുടെ ഉദ്ദേശ ലക്ഷ്യങ്ങൾ, പദ്ധതി നടത്തിപ്പ്, നിർവ്വഹണം, വിലയിരുത്തൽ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച മുളകിയ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെട്ടവിച്ച് ഉത്തരവാക്കാൻ.

എം.എൽ.എ.മാത്രം പ്രത്യേക വികസന നിധിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിലവിലുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവുകളും സർക്കലുകളും ഇതിനാൽ പരിഷ്കരിച്ച് ഉത്തരവാക്കാൻ.

എം.എൽ.എ-മാത്രം പ്രത്യേക വികസന നിധി സംബന്ധിച്ച മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ.

പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം, നടത്തിപ്പ്, തുക അനുവദിക്കൽ, പേരുകൾ, പദ്ധതി
വിലയിരുത്തൽ.

1. പദ്ധതി:-

- 1.1 നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ചെറുതും എന്നാൽ മുലധന സംഭാവനയുള്ളതുമായ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തണമൗംഖ്യപ്പെട്ടക്കാണ്ട് വോട്ടർമാർ എം.എൽ.എ-മാരു സമിപിക്കാറുള്ളതിനാൽ തങ്ങളുടെ മണ്ഡലത്തിൽ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ ഒരു നിശ്ചിത തുക അനുവദിക്കണമെന്ന് എം.എൽ.എ-മാർ ആവശ്യപ്പെട്ടുകയും എം.പി-മാത്രം പ്രോഫെസ്ശിയൽ വികസന ഫിംസ് 2001-ൽ സംസ്ഥാനത്ത് ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു. 25.00 ലക്ഷം രൂപയാണ് ആരംഭിക്കിയും എരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിനും അനുവദിച്ചിരുന്നത്. പിന്നീട് ഓരോ മണ്ഡലത്തിനും 50 ലക്ഷം രൂപയായും 2011-12 മുതൽ 1 കോടി രൂപയായും വർദ്ധിപ്പിച്ചു. എം.എൽ.എ-മാത്രം പ്രത്യേക വികസന നിധിയായി പ്രതിവർഷം ആകെ 141.00 കോടി രൂപയാണ് അനുവദിക്കുന്നത്.
- 1.2 പ്രത്യേക വികസന നിധിയുടെ നടത്തിപ്പ് ചുമതല അത്ത് ജീല്ലാ കൗൺസിൽക്കാണ്. പ്രതിവർഷം 1 കോടി രൂപയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ തങ്ങളുടെ മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി എം.എൽ.എ-മാർ ബന്ധപ്പെട്ട കൗൺസിൽക്ക് ശ്രദ്ധാർശ നൽകാവുന്നതാണ്. നോമീനേറ്റേഡ് എം.എൽ.എ-ഡി-ഐ നേരോ റേഡോ ജീല്ലകളിലേയ്ക്കു, സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഏതെങ്കിലും ഭാഗത്തെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായോ പദ്ധതികൾ ശ്രദ്ധാർശചെയ്യാവുന്നതാണ്.
- 1.3 എം.എൽ.എ-മാർ തങ്ങളുടെ മണ്ഡലത്തിനുള്ളിലെ പ്രവൃത്തികൾക്കാണ് പ്രത്യേക വികസന നിധിയിൽ അനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന തുക വിനിയോഗിക്കേണ്ടത്. എന്നാൽ പ്രതിവർഷം പോലുള്ള അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ തങ്ങളുടെ നിയോജക മണ്ഡലത്തിന് പുതത് പരമാവധി 10 ലക്ഷം രൂപ വരെയുള്ള, മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കാനുപയോഗിക്കുന്നതുമായ പ്രവൃത്തികൾ ശ്രദ്ധാർശചെയ്യാവുന്നതാണ്.

2. പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകതകൾ:-

- 2.1 പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സർക്കാർ പുറപ്പെട്ടവിച്ചുള്ള മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പിന്തുടർന്നുള്ളതാണ്. ഓരോ എം.എൽ.എ-ഡി-ഐ

തങ്ങളുടെ മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ടുന്ന 1 കോടി രൂപ വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ ജില്ലാക്ലൗഡറോട് ശുപാർശ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. നബർ പ്രദേശങ്ങളിലെ പ്രവൃത്തികൾ എം.എൽ.എ.യുടെ ശുപാർശയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കോർപ്പറേഷൻകൾ, മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ/ ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ മേധാവികൾ മുമ്പേ നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്. എം.എൽ.എ-മാർ ശുപാർശ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത് സർക്കാർ/ പണ്ണായത്ത് രാജ് സ്ഥാപനങ്ങൾ അംഗീകീകിൽ പ്രവൃത്തികൾ വിജയകരമായും തുടികരമായും ചെയ്ത തീരുക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് ജില്ലാക്ലൗഡിൽ ഉത്തമമാണെന്നുമുള്ളുള്ളതും വിശ്വാസ്യതയും പ്രവർത്തന പരിചയവും ഉള്ള പ്രമുഖ സർക്കാരിതര സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ മുമ്പേയായിരിക്കുന്നു. മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം സ്വകാര്യ കോൺടോക്കുർമാർ എറ്റവും നടത്തുവാൻ പാടില്ല എന്ന് നിശ്ചിയമായി പ്രവൃത്തികൾ സ്വകാര്യ കോൺടോക്കുർമാരെ ഏല്പിക്കുവാൻ പാടുള്ളതല്ല. എം.എൽ.എ ശുപാർശ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി എത്ര ഏജൻസി മുമ്പേയായിരിക്കുന്ന നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുണ്ടെന്ന് ജില്ലാ ക്ലൗഡ് തീരുമാനിക്കേണ്ടതാണ്.

- 2.2 ദീർഘകാലം നിലനിൽക്കുന്ന വികസന സ്വഭാവമുള്ള ആസ്ഥികൾ സ്വഷ്ടിക്കുക എന്നതിന് മുൻകൂട്ടം നൽകിക്കൊണ്ടും പ്രാദേശിക പരിശീലന നല്കിയുമാണ് പ്രവൃത്തികൾ തെരെഞ്ഞടക്കങ്ങളും. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം അനവർദ്ധിതിക്കുന്ന തുക ആവർത്തന ചെലവ് വരുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്കായി വിനിയോഗിക്കാൻ പാടില്ല. സേവന സംബന്ധമായ സ്വന്തരൂപങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കാവുന്നതും എന്നാൽ ആവർത്തന സ്വഭാവം ഉള്ള വേതനം/ശമ്പളം എന്നിവ പോലുള്ള ചെലവുകൾക്ക് വിനിയോഗിക്കാൻ പാടില്ലാത്തതുമാണ്.
- 2.3 ഒരു വലിയ പദ്ധതിയുടെ ചെലവിന്റെ ഒരു ഭാഗം പുർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള ചെലവ് നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് ഈ ഫണ്ട് നിന്നും എം.എൽ.എ-മാർക്ക് ശുപാർശ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. ഉദാഹരണം: ഒരു ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതിയുടെ എത്രെക്കിലും ഒരു പ്രത്യേക പ്രവൃത്തിയുടെ പുർത്തികരണത്തിനായി ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. ഈ വകയിൽ ചെലവാക്കുന്ന തുക ഒരു പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകമായി തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയുന്ന ഒരു പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് വേണ്ടിയായിരിക്കും.
- 2.4 പ്രവൃത്തികളുടെ പുർത്തികരണം ഓനിലിയിക്കം വർഷങ്ങളിലേയ്ക്ക് നിണ്ടുപോക്കരുണ്ടാക്കിൽ പ്രവൃത്തികൾ ആവശ്യമായ തുക നിർവ്വഹണ എജൻസികൾ മുൻകൂറായി നൽകാവുന്നതാണ്. അംഗീകീകിൽ പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കുന്ന മുറയ്ക്കുന്ന തുക അനവർദ്ധിച്ച് നൽകാവുന്നതാണ്.
- 2.5 പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി എം.എൽ.എ ശുപാർശ ചെയ്ത സ്ഥലം എം.എൽ.എ-യുടെ അനുമതി ഇല്ലാതെ മാറ്റവാൻ പാടില്ല.
- 2.6 പൊതുജീവാണ്ഡുടെ ഉപയോഗത്തിന് ലഭ്യമാക്കുന്ന തരണത്തിലുള്ള മുലധന സ്വഭാവമുള്ള ആസ്ഥികൾ സ്വഷ്ടിക്കുന്നതിന് പ്രസ്തുത ഫണ്ട് ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്. അതുനുസരിച്ച് സ്വഷ്ടിക്കപ്പെടുന്ന ആസ്ഥികൾ

3. ପ୍ରତ୍ୟେତନୀକରିକା ଅଂଶକୁ ନାହିଁ କଲ୍ପିଣି ଗଠନ କରିଛି ।

3.2.3 എം. എൽ. എ-മാർക്ക് പ്രവാർഡ് ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പുർത്തികരിക്കുന്നത് താഴെ പറയും പ്രകാരമുള്ള സമയ പരിധിക്കുള്ളിലായിരിക്കും.

i.	25 ലക്ഷം അപവരെ എസ്റ്റിമേറ്റുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	ഭരണാനുമതി പുറപ്പെടുവിച്ച് 6 മാസത്തിനാളും
ii.	25 ലക്ഷം അപയും മുകളിൽ 50 ലക്ഷം അപ വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	9 മാസം
iii	50 ലക്ഷം അപയും മുകളിലുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	12 മാസം

3.2.4 പ്രവൃത്തികളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള പ്രതിമാസ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് (പ്രവൃത്തികളുടെ പുർത്തികരണം ഉൾപ്പെട) എല്ലാ മാസവും 5 ടാം തീയതിക്കുമ്പോൾ ധനകാര്യ (നോഡൽ സെൻറർ-ബി) വകുപ്പിൽ അംഗവും 3 പ്രകാരമുള്ള മാതൃകയിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രവൃത്തി പുരോഗതി സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് 4 മാസത്തിലൊരിക്കൽ ജില്ലാ കളക്കുർമാർ എം.എൽ.എ.മാർക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്.

3.2.5 പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന്റെ പുരോഗതി വിലയിൽക്കൂടുന്നതിനാളുള്ള കമ്മറ്റികൾ കളക്കുറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ തുറന്നുകൊണ്ടതും പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി അവലോകനം ചെയ്യേണ്ടതുമാണ്. പദ്ധതിയുടെ പുതുക്കിയ പൂശാകളും എസ്റ്റിമേറ്റുകളും ഈ കമ്മറ്റിയുടെ പരിശീലനയ്ക്ക് വയ്ക്കേണ്ടതാണ്.

3.2.6 ഉപദേശക്രതു സമിതികൾ മുഖ്യമായാണ് പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത് എങ്കിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ കാലതാമസം വരാതിരിക്കാനായി അവയുടെ വിശദാസ്യത കളക്കുർമാർ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

3.2.7 എം. എൽ. എ-മാർക്ക് പ്രവൃത്തികൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നോൾ ജില്ലാ കളക്കുർമാർ പ്രവൃത്തിയുടെ മുണ്ഡോക്രതു വകുപ്പ് / സ്ഥാപനവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തും പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കന്ന മുറയ്ക്ക് ആയത് പൊതുജനത്തിന് തുന്ന് കൊടുക്കുന്നതിനാളുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിന്റെ നോഡൽ ഓഫീസർ ജില്ലാ കളക്കുർമാർ ആയതിനാൽ മുണ്ഡോക്രതു വകുപ്പ് നടത്തിപ്പ് വകുപ്പുമായി വ്യക്തമായ ആശയവിനിമയം നടത്തേണ്ടതാണ്.

എം. എൽ. എ. എസ്. ഡി. എഫ് മുഖ്യക്കപ്പെട്ടുന്ന ആസ്ഥികളെ സംബന്ധിച്ച് ആവശ്യക പ്രകാരം പ്രത്യേക ജില്ലാ കളക്കുർമാർ സൗക്ഷ്യിക്കേണ്ടതാണ്.

1. ജില്ലാ കളക്കർ

പദ്ധതി പ്രകാരം സൗക്ഷ്യകപ്പെട്ടുന്ന ആസ്ഥികളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ, സർക്കാരിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച അലോറ്റ് മെൻസ്, ഒരു മണിയലം ഓന്നിലധികം ജില്ലകളിൽ വ്യാപിച്ച് കിടക്കുന്നവുകൾ മറ്റ് ജില്ലകളിലേക്ക് മാറ്റിയ തുകയുടെ കണക്ക്, പ്രാദേശിക വികസന നിധിക്കൂട്ടുകളും സ്കൂൾസ്ക്യൂൾ ടി.എസ്.ബി അക്കൗണ്ടിൽ നിക്ഷേപിച്ച തുക, പിൻവലിച്ച തുക, പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥരിക്ക്

മാറി നൽകിയ തുക എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വിവരങ്ങൾ.

2. നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർ/ ഏജൻസികൾ

- സ്വശീക്ഷപ്പെട്ട ആസ്തിയുടെ കണക്ക്, ജില്ലാ കളക്കുർമാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച തുക
- 3.3 എം.എൽ.എ.മാർ ശ്രദ്ധിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ഭരണാനന്തരി, സാക്ഷതികാനന്തരി എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് അന്തിമ തീരുമാനം ജില്ലാ തലത്തിൽ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്. അവശ്യമെങ്കിൽ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനായുള്ള പുർണ്ണാധികാരം ജില്ലാതലത്തിലുള്ള സാക്ഷതിക ഭരണ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് നൽകാവുന്നതാണ്.
- 3.4 ഒരു നിയോജകമണ്ഡലം ഓനിലായികൾ, ജില്ലകളിലായാണ് നിയിതി ചെയ്യുന്നതെങ്കിൽ, സർക്കാർ പ്രസ്തുത മണ്ഡലത്തിനായി അനവദിച്ച് നൽകുന്ന തുക സീക്രിട്ടനും ജില്ലാ കളക്കുർമ്മ അയയ്ത് എം.എൽ.എ. നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയായി അടുത്ത ജില്ലകളിലെ ജില്ലാ കളക്കുർമ്മക്ക് മാറി നൽകേണ്ടതാണ്.
- 3.5 എം.എൽ.എ.മാർ ശ്രദ്ധിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ നിർവ്വഹണം, പൊതുമരാമത്ത്, ഗ്രാമവികസനം, ജലസേചനം, കുഷി, അരുരോഗ്യം, പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകൾ വിവിധ വികസന അതോറിറ്റികൾ, ഹാസ്പിംഗ് ബോർഡ് തുടങ്ങിയവ പോലുള്ള അനുഭിറ്റഡ്യു ഏജൻസികൾ എന്നിവ മുഖ്യമായാണ് നടത്തുന്നത് എന്നതിനാൽ പ്രവൃത്തിയുടെ ഏകോപനവും മേൽനോട്ടവും വഹിക്കേണ്ട ചുമതല അത്തു ജില്ലാ കളക്കുർമ്മക്കാണ്. പ്രവൃത്തികൾ ഏറ്റുടക്കത് നടപ്പിലാക്കുന്നതായുള്ള പ്രാരംഭ ജോലികൾക്കോ പ്രവൃത്തികളുടെ നടത്തിപ്പിലെ മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നതിനോ യാതൊരു വിധ രേഖാചലവ്, സെസ്റ്റിജ് പാർപ്പിഷ്യേ തുടങ്ങിയവ നിർവ്വഹണ ഏജൻസികൾക്ക് അനവദിക്കുന്നതല്ല. അനുഭിറ്റഡ്യു ഏജൻസികൾ മുഖ്യമായിരിക്കുന്ന നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് സർക്കാർ കാലാകാലങ്ങളിൽ പുരപ്പുറവിച്ചിട്ടുള്ള ജില്ലാവിധ നിയമങ്ങളും ബാധകമായിരിക്കുന്നതാണ്.
- 3.6 സംസ്ഥാന തലത്തിൽ പദ്ധതിയുടെ സംസ്ഥാനതല ചുമതല ധനകാര്യ (ബോധൽ സെസ്റ്റി-ബി) വകുപ്പിനായിരിക്കും. പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ, ഉത്തരവുകൾ എന്നിവ ധനകാര്യ (ബോധൽ സെസ്റ്റി-ബി) വകുപ്പ് പുരപ്പുറവിക്കുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് എം.എൽ.എ.മാർക്ക് അയച്ച നൽകുന്നതാണ്. ഇടാതെ ഈ ഉത്തരവുകളുടെ പകർപ്പ് www.finance.kerala.gov.in എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമായിരിക്കുന്നതാണ്.
- 3.7 സാധാരണയായുള്ള ജില്ലാവിധ സാമ്പത്തിക ആധിപ്പ് പരിശോധനകളും പ്രസ്തുത സ്പീം മുഖ്യമായുള്ള നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഈ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി ബാധകമാകുന്നതാണ്.

Amalakutty

ଯେବୁଚି କେବଳକ୍ଷଣରୂପ ନିର୍ମାଣରେ ଫୁଲରେ ତଥା ପାଦରେ ଏହା କୁଟୁମ୍ବରୁଷିପାନ୍ତିର
କେବଳଜ୍ଞିମଧ୍ୟରେ କରିବାକୁ ପାଇଲା ଯାହାରେ ଅଧିକିନି ଯେବୁଚି
ତାଙ୍କ କେବଳକ୍ଷଣରୂପ ନିର୍ମାଣରେ ଏହାରେ ଅଧିକିନି ଯେବୁଚି
ଏହାରେ ଏହାରେ ଏହାରେ ଏହାରେ ଏହାରେ

ii. முன் எடுத்து. கூறுவதைக் கண் பிருந்தி ஒப்பாலோ செய்து நிறுத்தி முதல் 45 நிமிடங்கள் யேசுவு ஜெபாபரவாய கார்த்தாஜேலூன் அனாமதி வாங்கில்லாதாகவிட, மார்த்தின்தேவேபர் புகார் பிரஸ்த பிருந்தி

ପ୍ରକାଶତଥ୍ରୁ ଉଚ୍ଚକାଳୀନ ଲିଖନଙ୍କ ମୂଲ୍ୟବିଦ୍ୟାରେ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ତିରେ ଅନୁଭବ ହେଉଥିଲା ।

3.9 എത്തെങ്കിലും കൊരുപ്പുകളും മണ്ണവാതിലും വൈദിക യഥാർത്ഥതയിൽ നിന്ന് വ്യതിയാടണമെന്നും അതിനുശ്രദ്ധിച്ചു കൊണ്ട് ഒരു സ്ഥാപനം ഉണ്ടാക്കിയാൽ അതിനുശ്രദ്ധിച്ചു കൊണ്ട് അതിനുശ്രദ്ധിച്ചു കൊണ്ട്

അപേക്ഷയിൽ ആവാസത്തിനുമായി പഴയ മണ്ഡലം നിലനിന്നിരുന്ന ജീലുയിലെ കളക്കുർ വിതിചു നൽകേണ്ടതാണ്.

- 3.11 സൗഖ്യകളിൽ കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, സ്കാൻറ് കൗൺസ് രൂഫുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതിന് എം.എൽ.എ. ശ്രദ്ധാർഷ ചെയ്യേണ്ടത് ആയതിനായി എഎ.ടി @ സൈറ്റ് നിഷ്ടൾഷിച്ചിരിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ടതാണ്.
- 3.12 എം.എൽ.എ.മാർ ശ്രദ്ധാർഷ ചെയ്യിരിക്കുന്ന എത്തെക്കിലും പ്രവൃത്തികൾ മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കനുമുതമല്ല എങ്കിൽ അവയ്ക്ക് പ്രത്യേകാനുമതി തേടി ജീലു കളക്കുർമാർ സർക്കാരിനെ സമിപിക്കാൻ പാടില്ല. എന്നാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികളെ സംബന്ധിച്ച് സ്പെഷ്യിലും സ്പെഷ്യിലും സർക്കാരിൽ നിന്നും തേടാവുന്നതാണ്.
- 3.13 മുണ്ഡോക്കൽ സമിതികൾ മുഖ്യമായോ ടെണ്ടറിംഗിലുടെയോ നടത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾ താഴെപ്പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിച്ച് നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.
 - i. എം.എൽ.എ എസ്.ഡി.എഫ്-റ കീഴിൽ ശ്രദ്ധാർഷ ചെയ്യുന്ന 50,000/- ത്രുപ്പ വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ മുണ്ഡോക്കൽ സമിതികൾ മുഖ്യമായോ ടെണ്ടറിംഗിലും താഴെപ്പറയുന്നതാണ്. ആയതിനാൽ കോൺടാക്ടേഴ്സ് പ്രോഫീറ്റ് അവഭാവിയമല്ല. എന്നാൽ 7.5% ഓവർ റഹിം ചാർജ് എസ്സിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. 50,000/- ത്രുപ്പ വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ ടെണ്ടർ വിളിച്ച് നടപ്പിലാക്കുകയാണെങ്കിൽ കോൺടാക്ടേഴ്സ് പ്രോഫീറ്റ് അവഭാവിക്കാവുന്നതാണ്.
 - ii. 50,000/- ത്രുപ്പ മുകളിൽ 5 ലക്ഷമോ അതിന് താഴെയോ ഉള്ള പ്രവൃത്തികൾ മുണ്ഡോക്കൽ സമിതികൾ മുഖ്യമായോ സാധാരണ ടെണ്ടറിംഗിലുടെയോ നടത്താവുന്നതാണ്. മുണ്ഡോക്കൽ സമിതികൾ മുഖ്യമായോ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തികൾക്ക് മുകളിലെ ഇനം (i)-ലെ നിബന്ധനകൾ ബാധകമാക്കുന്നതാണ്. സാധാരണ ടെണ്ടറിംഗിലുടെയാണ് പ്രവൃത്തികൾ നടത്തുന്നതെങ്കിൽ പ്രവൃത്തികളുടെ എസ്സിമേറ്റിൽ കോൺടാക്ടേഴ്സ് പ്രോഫീറ്റ്, 7.5% ഓവർ റഹിം ചാർജ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തി ഏപ്രസ് സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.
 - iii. 5 ലക്ഷത്തിന് മുകളിലുള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ എസ്സിമേറ്റുകൾ ഏപ്രസ് സോഫ്റ്റ് വെയറിലുടെ തയ്യാറാക്കി നിലവിലുള്ള എല്ലാ സ്കാൻറുകൾ നിയമങ്ങളും (കോൺടാക്ടേഴ്സ് പ്രോഫീറ്റ്, ഓവർ റഹിം ചാർജ്, സർവീസ് ടാങ്ക് എന്നിവ) പാലിച്ചുകൊണ്ട് ലൈ-ടെണ്ടർ ബാധകമാക്കിക്കൊണ്ട് നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.

4. തുക അവഭാവികൾ

- 4.1 പ്രതിവർഷം ഒരു കോടി ത്രുപ്പയാണ് ഒരു മണ്ഡലത്തിനായി വകയിക്കുന്നതിയിരിക്കുന്നത്. പരമാവധി ഒരു കോടി ത്രുപ്പ ചെലവുള്ള പ്രവൃത്തിക്കോ ആകെ ഒരു കോടി ത്രുപ്പ വരെ ചെലവ് വരുന്ന വിവിധ പ്രവൃത്തികളോ എം.എൽ.എ.എൽ. ശ്രദ്ധാർഷ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. പ്രവൃത്തികളുടെ എണ്ണം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ തുക എന്നിവ സംബന്ധിച്ച്

നിബന്ധകളാനും തന്നെയില്ല.

- 4.2 സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റ് പാസ്സായി കഴിഞ്ഞതാൽ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങൾക്ക് അനവഭിച്ചിരിക്കുന്ന തുക 3 തവണകളായി ജില്ലാ കളക്കർമാർക്ക് അനവഭിച്ചു നൽകുന്നതും ആയത് അതിനായുള്ള പലിശർഹിത പ്രത്യേക ടി.എസ്.ബി. അക്കാദാംടിൽ മാറ്റി നിക്ഷേപിക്കേണ്ടതുമാണ്. അതുരുത്തിൽ മാറ്റപ്പെട്ടുന്ന തുക എം.എൽ.എ.മാർ ശ്രദ്ധിക്കപ്പെട്ടു നിലനിൽക്കുന്ന സമർപ്പിച്ചില്ലായെങ്കിൽ പോലും നഷ്ടമാകുന്നതല്ല. തുടക്കതു പ്രസ്തുത തുക തുടർന്നു വരുന്ന വർഷങ്ങളിൽ മണ്ഡലത്തിലെ അക്കാദാംടിലേക്ക് വരവ് വയ്ക്കുന്നതും ആയതിന്റെ ബാധകിന് സംബന്ധിച്ച് വിവരങ്ങൾ എം.എൽ.എ.മാർക്ക് നൽകേണ്ടതും പ്രസ്തുത തുക വിനിയോഗിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടേണ്ടതുമാണ്. എന്നാൽ തെരഞ്ഞെടുപ്പ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള എത്രക്കിലും കാരണവശാൽ എം.എൽ.എ.യും മാറ്റം ഉണ്ടാകുന്ന പക്ഷം പ്രസ്തുത നിക്കിയിൽപ്പും തുകയുടെ വിനിയോഗം സംബന്ധിച്ച് തർക്കം ഉണ്ടാവുകയാണെങ്കിൽ ആയത് ജില്ലാ കളക്കർ സർക്കാർനു അറിയിക്കേണ്ടതും ഉചിത തീയമാനം എടുക്കേണ്ടതുമാണ്. നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളുടെ പുനർവ്വിന്ദുസം എം.എൽ.എ.മായുടെ മാറ്റം എന്നിവ മുഖ്യമായി തുടർച്ചയായി അടിസ്ഥാനം നടപടി സ്ഥിരമാക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ ഇതുരുത്തിൽ ഒരു അടിസ്ഥാന സമന്വയത്തിൽ എത്താൻ കഴിയുന്നില്ലെങ്കിൽ ടി.എസ്.ബി. അക്കാദാംടിച്ചു തുക സർക്കാർലേക്ക് മടക്കി നൽകേണ്ടതും ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിക്കുന്നതിലുള്ള പണം അനാവശ്യമായി ടി.എസ്.ബി. അക്കാദാംടിൽ സൂക്ഷിക്കുന്നില്ലായെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതുമാണ്.
- 4.3 മുൻ ബണ്ടിക് 3.2.3 പ്രകാരം നിഷ്പർഷിച്ചിട്ടുള്ള സമയപരിധിക്കുന്നതും പ്രവൃത്തികൾ പുർത്തികരിച്ച് ബിൽ തുകകൾ സമയബന്ധിതമായി മാറ്റി നൽകുന്നതും ജില്ലാ കളക്കർ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ മുണ്ടോക്കു സമിതികൾ മറ്റ് ഏജൻസികൾ എന്നിവർ എറുറുത്തു പ്രവൃത്തികൾ പുർത്തികരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിക്കുന്ന പക്ഷം ആയതിനേക്കും ഉചിത നടപടികൾ കളക്കർമാർ സ്ഥിരമാക്കേണ്ടതും പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കേണ്ടതും ആണ്. തുടക്കതു പ്രവൃത്തികൾ പുർത്തിയാക്കാതെ മുണ്ടോക്കു സമിതികളിൽ നിന്ന് പിംഗ് ഇടാക്കിയതിനു ശേഷം മാത്രം അവർ ഭാഗികമായി പുർത്തികരിച്ച പ്രവൃത്തികളുടെ ബിൽ തുകകൾ മാറ്റി നൽകാവുന്നതാണ്. പിന്നീട് ഇതുരുതു ഏജൻസികൾക്ക് പ്രവൃത്തികൾ അനവഭിക്കുന്നതിന് പരിഗണിക്കുവാൻ പാടില്ല. എം.എൽ.എ.മായുടെ പ്രത്യേക വികസന നിധിയുടെ ബിൽ തുകകൾ അനവഭിക്കുന്നത് RTGS മുഖ്യമായിരിക്കും. ഇതു കാലകാലങ്ങളിൽ സർക്കാർ പുരപ്പെട്ടവിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് അന്ത്യുതമായിട്ടായിരിക്കും.
- 4.4 ഒരു നിയോജകമണ്ഡലത്തിന് അനവഭിച്ചു തുക വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് എം.എൽ.എ.യും താൽപ്പര്യമില്ലാത്ത പക്ഷം ആയത് സർക്കാർനു

അവിയിങ്കേണ്ടതും അനവദിച്ചിരുക്കുക പിൻവലിക്കുന്നതുമാണ്.

- 4.5 ഓരോ പ്രവൃത്തിയും പുർത്തികരിച്ച് ബില്ലുകൾ സമർപ്പിക്കുന്ന മുറയ്ക്കുന്നതുമായി ബിൽ തുക അനവദിക്കേണ്ടതാണ്. ആധിക്യത്തിന് നിലവിലുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ടതാണ്. ബിൽ തുക മാറി നൽകുന്നത് പരമാവധി 1 മാസത്തിനുള്ളിലായിരിക്കണം. ഇടപാടുകൾ ദേശസാൽക്കുത ബാക്ക് മുവൈനയെ നടത്തുവാൻ പാടുള്ളൂ.
- 4.6 പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് മുൻകൂർ തുക അനവദനിയമല്ല. എന്നാൽ പ്രത്യേക സാഹചര്യങ്ങളിൽ എജൻസികൾ പ്രവൃത്തികൾ താമസം തീരുതെ നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ് എന്ന് ഉപ്പ് വരുത്തിയ ശേഷം ജില്ലാ കളക്കുർമാർക്ക് തങ്ങളുടെ സ്വീകൃതി ടി.എസ്.ബി. അക്കാദമിയിൽ നിന്നും ബിൽ തുക മുൻകൂർബാധി അനവദിക്കാവുന്നതാണ്.
- 4.7 അക്കുഡിറ്റുഡ് എജൻസികൾ പ്രവൃത്തി എററുടുക്കുകയാണെങ്കിൽ നിയമാനുസരണമുള്ള മുൻകൂർ തുക (20%) അനവദിക്കാവുന്നതും ബാക്കി തുക പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതി വിലയിൽത്തിയതിന് ശേഷം മാത്രം അനവദിക്കേണ്ടതുമാണ്. താഴെപ്പറയുന്ന എജൻസികൾക്ക് മുഴുവൻ തുകയും മുൻകൂർബാധി അനവദിക്കാവുന്നതാണ്.
- | | |
|--------|---|
| KSEB | - ഇലക്ട്രിപിക്കേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ |
| KWA | - കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ |
| എജലവകൾ | - കിംബാർ നിർമ്മാണത്തിനായി പന്നു സെറ്റുകൾ,
മറ്റൊന്നും ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിന്. |
- 4.8 സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള അക്കുഡിറ്റുഡ് എജൻസികൾക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രകാരം തുക മുൻകൂർബാധി അനവദിച്ച് നൽകാവുന്നതാണ്.

ഒന്നാം ഘട്ടം	- എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയുടെ 20%
രണ്ട്, മൂന്ന്, നാല് ഘട്ടങ്ങൾ	- വിനിയോഗ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കുന്ന മുറയ്ക്കുന്നതു 20%
അഞ്ചുംബം ഘട്ടം	- നാലാം ഘട്ടത്തിലെ വിനിയോഗ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കുന്ന മുറയ്ക്കുന്നതു 10%
അവസാന ഘട്ടം	- പ്രവൃത്തി പുർത്തിയാക്കിയതായുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കുന്ന മുറയ്ക്കുന്ന ബാക്കി തുക.

- 4.9 മുൻകൂർ തുക അനവദിച്ചതിന് ശേഷം 3 മാസത്തിനുള്ളിൽ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടില്ലെങ്കിൽ മുൻകൂർബാധി നൽകിയാൽ തുക ബാക്ക് പലിശ നിരക്ക് സഹിതം ജില്ലാ കളക്കുർ തിരികെ വാങ്ങേണ്ടതും പ്രവൃത്തി അടിയന്തരമായി മണ്ണായ എജൻസിയെ എൽപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

5. നിരീക്ഷണ നടപടിക്രമങ്ങൾ

- 5.1 പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന്റെ സംസ്ഥാന സോഡയർ വകുപ്പായി പ്രവർത്തിക്കുന്നത് ധനകാര്യ (സോഡയർ എസ്റ്റേർ-ബി) വകുപ്പാണ്. പദ്ധതി പ്രകാരം നടപ്പിലാക്കിയ 10% പ്രവൃത്തികളുള്ളം വകുപ്പു തലവനോ/ വകുപ്പ്

തലവൻ ആമതലപ്പെടുത്തുന്ന വ്യക്തിയോ പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. നിർവ്വഹണ വകുപ്പിലെ ഒരുവും മുതിർന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർ പ്രവൃത്തികളുടെ നിർവ്വഹണ പുരോഗതി സംബന്ധിച്ച് ജില്ലാ കളക്കുർമാർക്ക് റിപ്പോർട്ട് നൽകേണ്ടതാണ്. തുടക്കതു ജില്ലാ കളക്കുർമ ആമതലപ്പെടുത്തുന്ന പക്ഷം ജില്ലാ തലവർത്തിലെയും ഭോക്ക് തലവർത്തിലെയും ഉദ്യോഗസ്ഥർ പ്രവൃത്തികളെ സംബന്ധിച്ച് നിരീക്ഷണം നടത്തേണ്ടതും റിപ്പോർട്ട് നൽകേണ്ടതുമാണ്. ഇത്തരം സന്ദർശനവേളകളിൽ എം.എൽ.എ.മാരുടെ പങ്കാളിത്തരും ഉൾപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ഓരോ വർഷവും നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളെ സംബന്ധിച്ച് ആയതിന് തുക അറബിക്ക് നൽകിയതിന്റെയും ഒരു റിപ്പോർട്ട് ധനകാര്യ (നോഡൽ സെസ്റ്റർ-ബി) വകുപ്പിന് തുടർന്നാലേ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ 2 മാസങ്ങൾക്കുള്ളിൽ നൽകേണ്ടതാണ്.

- 5.2 നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ നിലവിലെ സമിതി സംബന്ധിച്ച ഒരു പുർണ്ണ ആവശ്യം ധനകാര്യ (നോഡൽ സെസ്റ്റർ-ബി) വകുപ്പിൽ ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്.
- 5.3 പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന്റെ നിരീക്ഷണവും വന്യപ്പെട്ട മറ്റ് കാര്യങ്ങളും പദ്ധതിയുടെ ചട്ടങ്ങൾക്കുള്ളിൽ നിന്നുംകൊണ്ട് കാലകാലങ്ങളിൽ ധനകാര്യ (നോഡൽ സെസ്റ്റർ-ബി) വകുപ്പ് തീരുമാനിക്കേണ്ടതാണ്.
- 5.4 പദ്ധതി സംസ്ഥാനതലവർത്തിൽ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനായി സംസ്ഥാന ചീഫ് സെക്രട്ടറി/ ധനകാര്യ പ്രീസ്പിപ്പൽ സെക്രട്ടറി വർഷത്തിൽ ഒരു തവണയിൽ തുറയാതെ ജില്ലാ കളക്കുർമാർ/ എം.എൽ.എ.മാർ എന്നിവരുമായി മീറ്റിംഗ് നടത്തുന്നതാണ്. ഇത്തരം മീറ്റിംഗുകളിൽ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിൽ ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഉണ്ടക്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കുന്നതാണ്.
- 5.5 പദ്ധതി നടത്തിപ്പുമായി ഉണ്ടാകുന്ന ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങളും പരിശീലനവും ആവശ്യമെങ്കിൽ സംസ്ഥാന തലവർത്തിൽ സർക്കാർ നൽകുന്നതാണ്.
- 5.6 ഓരോ ജില്ലയിലേയും ധനകാര്യ പരിശോധനാ വിഭാഗങ്ങൾ SDF പ്രകാരം മണ്ഡലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ നേരിട്ട് പരിശോധിച്ച് ആയതിന്റെ കുത്തുതയും വിശ്വസ്യതയും ഉറപ്പ് വയ്ക്കാതി പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കിയതിൽ വിഴുകളോ പാക്സികളോ വന്നിട്ടണങ്ങിൽ ആയതുംപെടുത്തുള്ള ഗതുമാസ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി ധനകാര്യ (നോഡൽ സെസ്റ്റർ-ബി) വകുപ്പിന് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

6. പൊതുകാര്യങ്ങൾ

- 6.1 പ്രത്യേക വികസന നിധി പ്രകാരം നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തി പുർത്തെക്കിട്ടു കഴിഞ്ഞതാലുടൻ തന്നെ ആയത് പൊതുജനങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിനായി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. പൊതുജനങ്ങളുടെ അവിവേകകാരി പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി സംബന്ധിച്ച ഒരു ലഘു വിവരണം, പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്, അടക്കൽ തുക, പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച തീയതി, പ്രവൃത്തി പുർത്തെക്കാരിയ തീയതി, എം.എൽ.എ.യുടെ പ്രത്യേക വികസന നിധി ഉപയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയത് എന്നിവ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒരു sign board സ്ഥാപിക്കാവുന്നതാണ്.

അനംവന്യം - 4 റീ sign board ന്റെ മാതൃക ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

- 6.2 പ്രസ്തതികളുടെ നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത എത്തെങ്കിലും സാഹചര്യമോ ബുദ്ധിമുട്ടുകളോ എം.എൽ.എ.മാർഗ്ഗനിർണ്ണന പക്ഷം ആയതിന്റെ സ്പഷ്ടികരണത്തിനായി ധനകാര്യ (നോധൻ സെസ്റ്റർ-ബി) വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്.
- 6.3 രജിസ്റ്റേർഡ് ട്രസ്റ്റ്/ സൊസൈറ്റികൾ എന്നിവയ്ക്കും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം അനവഭന്നീയമായ പ്രസ്തതികൾ അനവഭിക്കാവുന്നതാണ്. ആയതിന് പ്രസ്തുത സ്ഥാപനങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്ന നിബന്ധനകൾ പാലിക്കേണ്ടതാണ്.
- പദ്ധതിയുടെ പ്രധാനം ലഭിക്കേണ്ട സ്ഥാപനം പൊതുജന സേവന രംഗത്ത് എറ്റവും കരണ്ടത് 3 വർഷമായി പ്രസ്തതിക്കേണ്ട സ്ഥാപനമായിരിക്കുണ്ട്.
 - മുണ്ടോക്രൂ സ്ഥാപനം സേവനമേഖലയിൽ വളരെയധികം അറിയപ്പെടുന്നതും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് വിശ്വാസ്യത മുള്ളുത്തമായിരിക്കുണ്ട്. പദ്ധതി ആനുകൂല്യം അനവഭിക്കുന്നതിന് മുൻപ് പ്രസ്തുത സ്ഥാപനം സാമ്പത്തിക ഭ്രത്യുള്ളതും പൊതുജന സേവന മേഖലയിലും/ സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ മേഖലയിലും പരിചയസ്വന്നതയും വിശ്വാസ്യതയും ഉള്ളതാണുണ്ട്. സുതാര്യമായ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതാണുണ്ട്. ലാഭേഷ്ട ത്രിഭാരത പ്രവർത്തിക്കുന്നതാണുണ്ട്. ജില്ലാ കൗൺസിൽ പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.
 - പ്രത്യേക വികസന നിധിയിൽ നിന്നും അനവഭിക്കുന്ന തുക പൊതുജനങ്ങൾക്ക് എപ്പോഴും ലഭ്യമാകുന്ന തരത്തിലുള്ള ദീർഘകാലം നിലനിൽക്കുന്ന ആസ്ഥികൾ സ്പഷ്ടിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ആയിരിക്കുണ്ട്.
 - ഇത്തരത്തിൽ സ്പഷ്ടികപ്പെടുന്ന ആസ്ഥികളുടെ ഉടമസ്ഥാവകാശം സർക്കാരിൽ നിക്ഷീപ്പിച്ചാണ്. ഇവയുടെ വിൽപ്പന, കൈമാറ്റം ചെയ്യൽ, തീർപ്പാക്കൽ എന്നിവ സർക്കാരിന്റെ അനുമതി ഇല്ലാതെ നടത്തുവാൻ പാടില്ല.
 - മുണ്ടോക്രൂ സ്ഥാപനത്തിന് അനവഭിക്കപ്പെട്ട ആസ്ഥിയുടെ സംരക്ഷണ ചുമതലയും അറുകുറപ്പികളിലും ആയതിന്റെ ആവർത്തന ചെലവുകളും മുണ്ടോക്രൂ സ്ഥാപനം വഹിക്കേണ്ടതാണ്. ത്രിഭാരത എല്ലാവിധ പരിശോധനകൾക്കും വിധേയരുമാണ്.
 - വാർഷിക റിപ്പോർട്ട്, ആധിക്യാർത്ഥി അക്കൗണ്ടന്റെ എന്നിവ മുണ്ടോക്രൂ സ്ഥാപനം സർക്കാരിലേക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്.
 - സർക്കാരിൽ മുണ്ടോക്രൂ സ്ഥാപനത്തിന് പ്രത്യേക വികസന നിധി അനവഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പായി പ്രസ്തുത സ്ഥാപനം മേൽപ്പറഞ്ഞ നിബന്ധനകളും പാലിക്കുന്നതാണുണ്ട്. സർക്കാരുമായി ഒരു കരാറിൽ എർപ്പുംണ്ടതാണ്.

6.4 മറ്റ് ഫണ്ടുകളുമായി തുടർച്ചയിൽ വിനിയോഗിക്കൽ

- 6.4.1 കേന്ദ്രപദ്ധതികൾ, SGRY (SCP) പദ്ധതികളുടെ സംസ്ഥാന വിഹിതം വഹിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേക വികസന നിധി, എം.എൽ.എ യുടെ ശൂപാർശരഹ്യങ്ങൾ തുടി വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ കേന്ദ്ര പദ്ധതിയിലൂൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾ പ്രത്യേക വികസന നിധിയുടെ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം അനവാദനിയമായ പ്രവൃത്തികളും ആവശ്യതന സ്വഭാവമില്ലാത്തവയും ആയിരിക്കണം.
- 6.4.2 പ്രത്യേക വികസന നിധിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സർക്കാർ ജില്ലാ കളക്കുർ എന്നിവർ പുരപ്പെട്ടവിക്കന എല്ലാ ഉത്തരവുകളുടെയും പകർപ്പുകൾ എം.എൽ.എ.മാർക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്.

(ശവക്ലീഡുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം)
മീൻപാഠ് ആലം. ഐ.എ.എസ്.
സെക്രട്ടറി (ധനകാര്യ രിസോഴ്സ്)

പകർപ്പ് :

1. എല്ലാ നിയമസഭാ സാമാജികരക്ക്
2. പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാദമി അന്നാൽ (എ&ഇ), (ജി&എസ്.എസ്.എ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം,
3. അക്കാദമി അന്നാൽ (ഇ & ആർ.എസ്.എ) കേരള, തിരുവനന്തപുരം.
4. എല്ലാ പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിമാർക്ക്/ സെക്രട്ടറിമാർക്ക്
5. എല്ലാ ഭരണവകുപ്പുകൾക്ക്
6. എല്ലാ വകുപ്പുകൾക്ക്
7. എല്ലാ ജില്ലാ കളക്കുർമാർക്ക്
8. ബഹു. സ്കീകൾ, ദൈപ്യപ്പട്ടി സ്കീകൾ എന്നിവയുടെ പ്രവൃത്തി സെക്രട്ടറിമാർക്ക്
9. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ പ്രവൃത്തി സെക്രട്ടറിക്ക്
10. എല്ലാ മന്ത്രിമായങ്ങളും പ്രതിപക്ഷ നേതാവിന്റെയും പ്രവൃത്തി സെക്രട്ടറിമാർക്ക്
11. പബ്ലിക് റിലോഷൻസ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർക്ക്
12. അധികാരിക്കുന്ന സെക്രട്ടറി, ധനകാര്യ പരിശോധനാ വിഭാഗം
13. എല്ലാ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാർക്ക്
14. ടഷറി ഡയറക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം
15. എല്ലാ ജില്ലാ ടഷറി ഓഫീസർമാർക്ക്
16. നോഡൽ ഓഫീസർ, www.finance.kerala.gov.in
17. സ്കോക് ഫയൽ/ ഓഫീസ് കോപ്പി [No.NC-B1/90/2016/Fin]

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം,

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

അന്വേഷനീയമായ പ്രവർത്തികൾ

1. സർക്കാർ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ അധിനത്യിലുള്ള സൗഖ്യ കെട്ടിടങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുള്ള ഹോസ്റ്റലുകൾ, ലൈബ്രറി കെട്ടിടങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുള്ള മറ്റ് തരത്തിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.
2. പൊതുജനങ്ങൾക്കായുള്ള കഴൽ കിണറുകൾ, വാട്ടർ ടാങ്കുകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം, കടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള മറ്റ് പ്രവർത്തികൾ, കടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി ജലസംഭരണികളുടെ വാങ്ങൽ, കഴൽ കിണറുകളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധ സെറ്റ് വാങ്ങൽ എന്നിവ. വാങ്ങുന്ന പദ്ധ സെറ്റുകളുടെ ആവർത്തന ചെലവ്, വൈദ്യുതി ചെലവ് എന്നിവ ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഹിക്കേണ്ടതാണ്. മേൽ പ്രവർത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് പ്രത്യേക വികസന നിധി വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് യാതൊരുവിധ നിബന്ധനകളും ഇല്ല.
3. ഗ്രാമങ്ങളിലേയും പട്ടണങ്ങളിലേയും നഗരപ്രദേശങ്ങളിലേയും അപ്രോച്ച് റോഡ്, ലിങ്ക് റോഡ് മറ്റ് റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം. തുടക്കത്ത് പ്രാദേശികമായ ആവശ്യങ്ങൾക്കനുത്തമായി എം.എൽ.എ.ഫ് ഉചിതമാണെന്ന് തോന്നുന്ന പക്ഷം ഗ്രാമിന റോഡുകളുടെയും നിർമ്മാണം.
4. കല്പകകൾ, പാലങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.
5. വയോജനങ്ങൾക്കും അംഗവൈകല്യം സംബന്ധിച്ചവർക്കുള്ള അഭ്യന്തരീകരണങ്ങൾ.
6. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അധിനത്യിലുള്ള ജില്ലാ/ സംസ്ഥാന സ്നേഹിതസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക്, കലാ സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ/ ആളുപത്രികൾ എന്നിവയും കെട്ടിടം പണിയുക, ജിന്നാസ്സിക് സെൻ്ററുകളിൽ സ്നേഹിതസ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് അംഗീകാരിക്കുകൾക്ക്, കായിക വിദ്യാഭ്യാസ പരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയും മശ്രീജിം സംകര്യം ദയക്ക.
7. സർക്കാർ അധിനത്യിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ പ്രത്യേക വനവൽക്കരണം, ഫാം ഹോറസ്റ്റി, പാർക്കകൾ, പുന്നോട്ടുങ്ങൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്.
8. നഗരങ്ങൾ/ പട്ടണങ്ങൾ/ ഗ്രാമങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ കളങ്ങളുടെ നവീകരണം.
9. പൊതുവായിട്ടുള്ള ജലസേചന സംകര്യം, ടെയിനേജ് സംകര്യം എന്നിവ.
10. ബന്ധോഗ്യാസ് പ്ലാറ്റുകൾ, മാലിന്യ സംസ്കരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ, മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ, പാരമ്പര്യത്തിൽ ഉംർജ്ജ ശ്രോതസ്സുകൾ എന്നിവ.
11. ജലസംഭരണം, ലിപ്പി ഇൻഡസ്ട്രിൾ, വാട്ടർ റിചാർജ്ജിംഗ് എന്നിവ.
12. പെട്ടു വായനശാലകളുടെയും ഗ്രന്ഥശാലകളുടെയും നിർമ്മാണം.
13. ശീശു സംരക്ഷണ മന്ത്രിത്വങ്ങളുടെയും അംഗവർവ്വടികളുടെയും നിർമ്മാണം.
14. കട്ടംബക്കേഷമാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, പൊതുജനാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, ANM റെസിഡൻഷ്യൽ കൂർട്ടേഴ്സ് എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.

15. ശുശ്രാനങ്ങൾക്കായി ഭൂമി വാങ്ങൽ, പൊതു ശുശ്രാനങ്ങളുടെയും നിർമ്മാണം, അവധിലേപ്പുള്ള സൗക്ഷ്യരീതിയിലുള്ളടച്ചതും വാങ്ങൽ.
16. പൊതു ശാഖാലയങ്ങളും കളിയുറികളും.
17. ഓടകളുടെ നിർമ്മാണം.
18. നടപ്പാതകൾ, നടവഴികൾ, നടപ്പാലങ്ങൾ എന്നിവ
19. ചേരിപ്പുദേശത്തെ ആനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി വൈദ്യത്തി, വൈളളച്ചാലുകൾ, പൊതുശാഖാലയങ്ങൾ, ഗ്രാമങ്ങളിലെയും, പട്ടണങ്ങളിലെയും, SC/ST വിഭാഗങ്ങൾ താമസിക്കുന്ന മേഖലകളിലുള്ളവയുടെ പൊതുസാകരുങ്ങങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക, കലാകാരൻമാർക്കളും വർക്ക് ഷൈലുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
20. ആദിവാസി മേഖലയിൽ റെസിഡൻഷ്യൽ സൗക്ഷ്യകൾ സ്ഥാപിക്കുക.
21. പൊതുജനങ്ങൾക്കായി ബന്ധ് കാത്തിരിപ്പു കേന്ദ്രങ്ങൾ.
22. മുഹ പരിപാലനക്രോണങ്ങൾ, കുത്രിമ ബീജ സുകളന കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം, ആളുപത്രിയിലേക്കാവശ്യമായ ആംബുലൻസ്, മെഡിക്കൽ ഉപകരണങ്ങൾ, അടിസ്ഥാന സാകരുങ്ങളായ കടിവെള്ളം, ഭായിനേജ് എന്നിവ ഒരുക്കുക, ക്ഷീര സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് കെട്ടിട നിർമ്മാണം, ക്ഷീരവികസന സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് ഓട്ടോമാറ്റിക് മിൽക് കളക്ഷൻ യൂണിറ്റ്/ മിൽക് ടെസ്റ്റിംഗ് മെഷ്വിൻസ് എന്നിവ വാങ്ങൽ.
23. X-ray മെഷ്വിൻ, ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് എന്നിവ പോലുള്ള ആളുപത്രി ഉപകരണങ്ങൾ, ആംബുലൻസുകൾ, വിൽ ചെയറുകൾ, സൗക്ഷ്യരീതിയിലേപ്പുള്ള വാങ്ങൽ. സഞ്ചരിക്കുന്ന ഡിസ്പോൺസറികൾ ഒരുക്കന്നതിനായി വാഹനം വാങ്ങുക. റെയിംഗ്രോസ്, രാമകൃഷ്ണ മിഷൻ മറ്റ് പ്രത്വ ഹാർട്ടബിൽ സ്ഥാപനങ്ങൾ, പാലിയേറ്റിവ് കെയർ യൂണിറ്റുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് ആംബുലൻസുകൾ വാങ്ങുക.
24. ഗവ. സൗക്ഷ്യകൾ/ കോളേജുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലേപ്പുള്ള കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ വാങ്ങുക. ഇൻഫർമേഷൻ ഫുട്പാത്ത്, ഹാം കൂണ്ട്, സിറ്റിസംസ് ബാൻഡ് റോഡിനോടുള്ളിരുന്ന്.
25. ആളീസ്റ്റ് റെയിൽവേ ക്രോസ്സിംഗുകളിൽ ലൈവൽ ക്രോസ്സിംഗുകൾ നിർമ്മിക്കുക.
26. സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കായി ദ്രോഗുവും ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുക.
27. Night Soil Disposal System വാങ്ങുക.
28. വൈളളപ്പും, കൊടുക്കാറ്റ് എന്നിവ ബാധിച്ച മേഖലകളിൽ മെഹബർ ഫോട്ട് വാങ്ങുക.
29. സർക്കാർ/ എയർബാധ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്ക് കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ അറബിന്നും ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുക, സൂര്യ് കൂളി രൂചികളുടെ നിർമ്മാണം എന്നിവ.
30. സർക്കാർ/ എയർബാധ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ടോയ് ലെറ്റുകൾ, ടോയ് ലെറ്റുകളോട് ചേർന്ന് സാനിട്ടറി നാപ്കിൾ വെൺഡിംഗ്/ ഡിസ്പോഷർ മെഷ്വിൻകൾ സ്ഥാപിക്കുക, പാചക്സൂരകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.

31. സർക്കാർ/ എയർഫ്യൂസ് ഫിഡ്യൂലോസ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ കടിവെള്ളമെത്തിക്കൊതിരുളു പെപ്പിടൽ, ടാങ്ക് നിർമ്മാണം/ വാങ്ങൽ, വാട്ടർ പൂരിപ്പയർ വാങ്ങൽ, വാട്ടർ റീഹാർജിംഗ് സാകരുമൊരുക്കൽ, കഴൽ കിണർ നിർമ്മിക്കൽ.
32. ലക്ഷംവിട്ട് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട വീടുകളുടെ നവീകരണം.
33. സർക്കാർ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ലൈബ്രറികൾക്ക് പുസ്തകങ്ങൾ, ഷൈൽഡുകൾ വാങ്ങൽ, നിർമ്മിക്കൽ.
34. സർക്കാർ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ബസ് / വാഹനം വാങ്ങി നൽകൽ. വാങ്ങുന്ന വാഹനത്തിന്റെ ആവർത്തന ചെലവുകൾ (ശ്രദ്ധിച്ച ഉൾപ്പെട്ട) പരിപാലനം എന്നിവ സൃഷ്ടി പി.ടി.എ വഹിക്കേണ്ടതാണ്.
35. പ്രത്യേക വികസന നിധിയുടെ വാർഷിക വിഹിതത്തിന്റെ 15% രോധുകളുടെ പുനരുപാരായാത്തിന് വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
36. പ്രത്യേക വികസന നിധിയിൽ കീഴിൽ നിർമ്മിക്കൊ രോധുകൾ, രോധുകളുടെ വീതി തുടർന്ന് എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വൈദ്യത്തി പോസ്റ്റുകൾ മാറ്റി ഇട്ടുന്നതിനായി തുക അനവദിക്കാവുന്നതാണ്. ആയതിന്റെ ചെലവ് മേൽ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ തന്നെ ഉൾപ്പെട്ടതേണ്ടതാണ്.
37. പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ മേഖലയിലെ കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ വൈദ്യത്തി പദ്ധതികൾ എന്നിവ തുക തികയാത്തതിനാൽ തകസ്സപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് പുർത്തിയാക്കുന്നതിനായി നിബന്ധനകളില്ലാതെ പ്രത്യേക വികസന നിധി വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
38. പ്രാദേശിക ഉാർജ്ജ വികസന പദ്ധതി (LAPDS) യിലേക്ക് 5 ലക്ഷം രൂപ വരെ അനവദിക്കാവുന്നതാണ്.
39. സ്കൂള് ലൈബ്രറി കാൺസിലിൽ അംഗീകാരമുള്ള ലൈബ്രറികൾക്ക് കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, എൽ.സി.ഡി. പ്രോജക്ടർ, വൈവ ഹൈ, മെക്സ് സെറ്റ് എന്നിവ വാങ്ങാവുന്നതാണ്.
40. സർക്കാർ സൂളകൾക്ക് ബഞ്ച്, ഡെസ്ക് മുതലായ ഫർണൈച്ചർ വാങ്ങാവുന്നതാണ്.

Janardhan

അനുബന്ധം 2

അനുവദനീയമല്ലാത്ത പ്രവർത്തനീകൾ

1. ഓഫീസ് കെട്ടിടങ്ങൾ, റെസിഡൻഷ്യൽ കെട്ടിടങ്ങൾ, കേരള സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ/ സ്ഥാപനങ്ങൾ സംഘടനകൾ എന്നിവയ്ക്കുള്ള മറ്റ് കെട്ടിട നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ.
2. വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ, സംഘടനകൾ, സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ, പ്രാമാണിക കച്ചിരു സഹകരണ സംഘം ഒഴികെയ്യുള്ള സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കൽ.
3. ദീർഘകാലം നിലവിൽക്കൊണ്ടു ഭൂലധി സ്വഭാവമുള്ള ആസ്റ്റികളുടെ ആവർത്തന സ്വഭാവമില്ലാത്ത അടുക്കുപ്പണികൾ ഒഴികെയ്യുള്ള അടുക്കുപ്പണികളും നോക്കലും.
4. ഗ്രാന്റീകളും ലോൺകളും അനുവദിക്കൽ.
5. സൂഖ്യക്കേശം, സൂഖ്യക മന്ത്രിരങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.
6. ഇൻവെന്റർ സ്റ്റോക്ക്, മേശ, കസേർ, ബൈഞ്ച്, ഫാൻ, ലൈറ്റ് തുടങ്ങിയവ പോലുള്ള ഫർണീച്ചർ, ഇലക്ട്രിക് ഉപകരണങ്ങൾ.
7. പൊതുസൗഖ്യപ്രാണങ്ങൾക്ക് ഒഴികെയ്യുള്ള ഭൂമി വാങ്ങൽ, ഭൂമി ഏറ്റുറൂത്തതിന് നഷ്ട പരിഹാരം നൽകൽ.
8. വ്യക്തി കേന്ദ്രീകൃതമായ വാങ്ങലുകൾ.
9. ആരാധനാലയങ്ങൾ, പ്രാർത്ഥനാലയങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കായി തുക അനുവദിക്കൽ.
10. സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വികസനത്തിനായി തുക അനുവദിക്കൽ.
11. റോധുകളുടെ ഉപരിതലം മിന്റക്കൽ.
12. റോധുകളുടെ ചെറിയ അടുക്കുപ്പണികൾക്കായി തുക അനുവദിക്കൽ.

അന്വേഷണം 3

പ്രത്യേക വികസന നിധിയുടെ പ്രകാരാഗതി റിപ്പോർട്ട്

ക്രമ സം.	നിയോജക മണ്ഡലം	അക്കാദമിക്സ് നിലവിലുള്ള രൂപകൾ	നടപ്പംമാറ്റം റീഫറൻസ് യിലേക്ക് കുറവിൽ ചെയ്യുന്നത്	ആരക്ക്	നടപ്പംമാറ്റം നിയോജക കമ്മീറ്റിലെ മതികളിൽ നിന്നും	മുൻമാറ്റം വരെയുള്ള ചെലവ്	നടപ്പ് മാസങ്ങളിൽ ചെലവ്	ഉപാധി സ്ഥിര സ്ഥിരപ്പ്	ഉപാധി സ്ഥിര സ്ഥിരപ്പ്	

Daridhara

ക്ഷേമശ്രദ്ധാർധിയിൽക്കു മാതൃക

എം.എൽ.എ.യുടെ പേര്

പ്രസ്താവിയുടെ പേര്

പ്രസ്താവി ആരംഭിച്ച തീയതി

പ്രസ്താവി പുന്തീകരിച്ച തീയതി

അടക്കാൻ തുക

പ്രത്യേക വികസന നീഡി/ മറ്റ്
ഹണ്ടുകളിൽ നിന്നെല്ലാ വിഹിതം

ഉദ്ഘാടന തീയതി



കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹം

യനകാര്യ വകുപ്പ് - നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതി - 2018-19
സാമ്പത്തികവർഷം. മുതൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പുതകിയ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ -
ഉത്തരവ് പൂരിപ്പുട്ടവിക്കുന്നു.

യനകാര്യ (നോമ്പൽ സെൻറ് - ബി) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(അച്ചടി)നം.119/2018/ധന.

തീയതിയുംപുരം,തീയതി : 04/08/2018

പരാമർശം:

1. സ.ഉ.(പി) നം. 332/2012/ധന. തീയതി 11.06.2012.
2. സ.ഉ.(പി) നം. 86/2017/ധന. തീയതി 04.07.2017.
3. സ.ഉ.(പി) നം. 337/2012/ധന. തീയതി 12.06.2012.
4. സ.ഉ.(പി) നം. 419/2012/ധന. തീയതി 26.07.2012.
5. സ.ഉ.(പി) നം. 157/2013/ധന. തീയതി 06.04.2013.
6. സ.ഉ.(പി) നം. 161/2013/ധന. തീയതി 09.04.2013.
7. സ.ഉ.(പി) നം. 311/2014/ധന. തീയതി 30.07.2014.
8. സ.ഉ.(പി) നം. 505/2014/ധന. തീയതി 15.11.2014.
9. സ.ഉ.(പി) നം. 47/2015/ധന. തീയതി 20.01.2015.
10. സ.ഉ.(പി) നം. 90/2015/ധന. തീയതി 19.02.2015.
11. സ.ഉ.(പി) നം. 213/2015/ധന. തീയതി 05.06.2015.
12. സ.ഉ.(പി) നം. 257/2015/ധന. തീയതി 26.06.2015.
13. സ.ഉ.(പി) നം. 591/2015/ധന. തീയതി 29.12.2015.
14. സ.ഉ.(പി) നം. 26/2016/ധന. തീയതി 25.02.2016.
15. സ.ഉ.(പി) നം. 178/2016/ധന. തീയതി 09.12.2016.
16. സ.ഉ.(പി) നം. 192/2016/ധന. തീയതി 30.12.2016.
17. സ.ഉ.(പി) നം. 27/2017/ധന. തീയതി 26.02.2017.
18. സ.ഉ.(പി) നം. 41/2017/ധന. തീയതി 25.03.2017.
19. സ.ഉ.(പി) നം. 44/2017/ധന. തീയതി 08.05.2017.
20. സ.ഉ.(പി) നം. 60/2017/ധന. തീയതി 08.05.2017.
21. സ.ഉ.(പി) നം. 62/2017/ധന. തീയതി 11.05.2017.
22. സ.ഉ.(പി) നം. 63/2017/ധന. തീയതി 12.05.2017.
23. സർക്കാർ നം. 73/2012/ധന. തീയതി 28.12.2012.
24. സർക്കാർ നം. 44/2013/ധന. തീയതി 21.05.2013.
25. സർക്കാർ നം. 80/2013/ധന. തീയതി 19.10.2013.
26. സർക്കാർ നം. 97/2013/ധന. തീയതി 04.12.2013.
27. സർക്കാർ നം. 54/2014/ധന. തീയതി 06.06.2014.
28. സർക്കാർ നം. 67/2015/ധന. തീയതി 22.07.2015.
29. സർക്കാർ നം. 68/2015/ധന. തീയതി 28.07.2015.
30. സർക്കാർ നം. 74/2016/ധന. തീയതി 07.09.2016.
31. സർക്കാർ നം. 54/2016/ധന. തീയതി 22.06.2016.

ഉത്തരവ്

സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിൽ മുലധന സ്വഭാവമുള്ള ദീർഘകാലം നിലനിൽക്കുന്ന ആസ്ഥികൾ സ്വഭാവമുള്ള അടിസ്ഥാന സാക്ഷ്യ വികസനവും ലക്ഷ്യമാക്കിക്കൊണ്ട് പരാമർശം 1 ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതി (LAC ADS) ആരംഭിച്ചു. പൊതുമരാമത്ത്, വിദ്യാഭ്യാസം, ആരോഗ്യം, ജീവിതരംഭം, ജീവനേചനം, ശുചിത്വപരിപാലനം, കൂഷി, മുഗ്ധപരിപാലനം എന്നീ മേഖലകൾക്ക് ഉന്നതി നൽകിക്കൊണ്ട് ഓരോ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെയും അടിസ്ഥാന സാക്ഷ്യ വികസനത്തിനായാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

Sasikumar

നോമിനേറ്റീവ് എം.എൽ.എ ഉൾപ്പെടെ ഓരോ എം.എൽ.എ.യും 5 കോടി രൂപ രൂതാ, അതുകൊണ്ട് 705 കോടി രൂപയാണ് നിയോജകമണ്ഡലം ആസ്ഥി വികസന ഫലാധികാരി ഓഫീസ് സാമ്പത്തികവർഷവും വകയിൽത്തീയിട്ടുള്ളത്. ധനകാര്യ (നോഡൽ സെൻട്രൽ-ബി) വകുപ്പാണ് പദ്ധതിയുടെ നോഡൽ വകുപ്പായി പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം മുതൽ ജീല്ലാ കളക്കർമ്മായുടെ മേൽനോട്ടത്തിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. അയയ്തിനുള്ള വിശദമായ മാർഗ്ഗരേഖ പരാമർശം 2 ലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പുരപ്പെട്ടവിക്കയ്ക്കാണായി.

6/6/2018 ത്തെ ബഹു നിയമസഭാ സ്ഥിക്കുന്നുടെ അദ്ദേഹിക്കപ്പെട്ട ചേർന്ന യോഗത്തിൽ നിയോജകമണ്ഡലം ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിക്കായി പുരത്തിന്റെയിട്ടുള്ള ഉത്തരവുകളും സർക്കലുകളും ക്രോധികരിച്ച് സമഗ്രമായ ഒരു ഉത്തരവ് പുരപ്പെട്ടവിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കയുണ്ടായി. അയയ്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിയോജകമണ്ഡലം ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ മാർഗ്ഗരേഖ ഇതോടൊപ്പം പുരപ്പെട്ടവിച്ച് ഉത്തരവാക്കുന്നു. പരാമർശത്തിലെ എല്ലാ ഉത്തരവുകളും സർക്കലുകളും ഇതിനാൽ പരിഷുദ്ധിച്ചിരിക്കുന്നു.

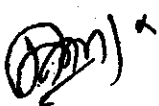
(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം)

അജിത് കമാർ. എ. ജോയിൻ സെങ്കുട്ടി (ധനകാര്യം)

പകർപ്പ് :

1. പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാഡമി ജനറൽ (എം.എം.എ), കേരള, തിരവന്ത്രം,
2. അക്കാഡമി ജനറൽ (ഈ & അൽ.എം.എ), കേരള, തിരവന്ത്രം.
3. ബഹു. സ്റ്റിക്കർ, ബൈപ്പട്ടി സ്റ്റിക്കർ എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനാർക്ക്
4. ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ പ്രവർത്തനാർക്ക്
5. എല്ലാ മന്ത്രിമാന്ദയും പ്രതിപക്ഷ നേതാവിന്റെയും പ്രവർത്തനാർക്ക്
6. എല്ലാ എം.എൽ.എ. മാർക്കു
7. എല്ലാ ഭരണവകുപ്പുകൾക്കും
8. എല്ലാ വകുപ്പുകൾക്കും
9. എല്ലാ ജീല്ലാ കളക്കർമ്മാർക്കും
10. പണ്ടിക് റിലോഷൻസ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർക്ക്
11. അധികാരിക്കുന്ന സെങ്കുട്ടി, ധനകാര്യ പരിശോധനാ വിഭാഗം
12. എല്ലാ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാർക്കും
13. എല്ലാ ടെൻഷൻ ഓഫീസർമാർക്കും
14. നോഡൽ ഓഫീസർ, www.finance.kerala.gov.in
15. സ്കോക് ഫയൽ/ ഓഫീസ് കോംപ്ലി [E-421468]

ഉത്തരവിൽ പ്രകാരം


സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ

നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയുടെ (LAC ADS) മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. പദ്ധതി

- 1.1. നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിൽ സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിൽ ദീർഘകാലം നിലനിൽക്കുന്ന സ്ഥിരം ആസ്ഥികൾ സ്വഷ്ടിക്കുന്നതിനും അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനുമായി ഓരോ എം.എൽ.എ.യും പ്രതിവർഷം 5 കോടി രൂപ വീതം ആകെ 705 കോടി രൂപ ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിൽത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- 1.2. പ്രതിവർഷം അനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന 5 കോടി രൂപയിൽ ഓരോ എം.എൽ.എ.യും തങ്ങളുടെ മണ്ഡലത്തിൽ 10 ലക്ഷം രൂപയോ അതിനു മുകളിലോ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുകയുള്ള പരമാവധി 20 പ്രവൃത്തികൾ തുപാർശ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. തുപാർശകൾ ബന്ധപ്പെട്ട ജീല്ലാ കളക്കുർമാർക്കാണ് നല്കുന്നത്. എം.എൽ.എ തുപാർശ ചെയ്യുന്ന ഒരു പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക ഒരു കോടി രൂപയോ അതിൽ തുടർലോ ആണെങ്കിൽ ആയതിന് ഭരണാനുമതി പുറപ്പെട്ടവിക്കുന്നതിനുള്ള ധനാനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനായി ജീല്ലാ കളക്കുർമാർ പ്രസ്തുത തുപാർശ ധനകാര്യ വകുപ്പിലേക്ക് അയയ്ക്കുന്നതും അനുമതി തേടിയിരിക്കുന്നതുമാണ്. ഒരു പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക ഒരു കോടി രൂപയിൽ താഴെ ആണെങ്കിൽ ജീല്ലാതലവത്തിൽ ഭരണാനുമതി നൽകാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ പ്രതിവർഷം 5 കോടി രൂപയിൽ തുടർലുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നിർദ്ദേശിക്കുവാനോ ഭരണാനുമതി നല്കുവാനോ പാട്ടുള്ളതല്ല.
- 1.3. ഓരോ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി മൂലധനസ്വഭാവമുള്ള ദീർഘകാലം നിലനിൽക്കുന്ന ആസ്ഥികൾ സ്വഷ്ടിക്കരെന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ഉദ്ദേശ്യം. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ സ്വഷ്ടിപ്പെട്ട ആസ്ഥി എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിൽ രോധുകൾ, പാലങ്ങൾ, കെട്ടിടങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം, ജലവിതരണം, ജലസേചനം, തുച്ഛിത്വപരിപാലനം എന്നിവയുൾപ്പെടെയുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, പൊതുസൗഹത്തിന് വളരെയെ പ്രയോജനം ചെയ്യുന്ന അടിസ്ഥാന സൗകര്യം

വികസിപ്പിക്കുന്നതിനായുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ, ഉപകരണങ്ങൾ, മറ്റ് അറവവസ്യ സാമഗ്രികൾ എന്നിവയുടെ വാങ്ങൽ എന്നിവയാണ്.

- 1.4. എം.എൽ.എ.മാർ അവവദ്വാരെ നിയോജകമണ്ഡലത്തിന്റെ വികസനത്തിനായാണ് ശ്രദ്ധാർശകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. എന്നാൽ നോമിനേറ്റീസ് എം.എൽ.എ.എൽ. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഏതു ഭാഗത്ത് വേണമെങ്കിലും പ്രവൃത്തികൾ ശ്രദ്ധാർശ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിനായി നോമിനേറ്റീസ് എം.എൽ.എ. അദ്ദേഹത്തിന്റെ ജീലുയിലെ കളക്കുർക്കാണ് കത്ത് നൽകേണ്ടത്. എന്നാൽ ശ്രദ്ധാർശ ചെയ്ത പ്രവൃത്തി മറ്റ് ജീലുയിലേക്കൊള്ളുന്നതാണെങ്കിൽ ആയത് പ്രതിവർഷം അനവബ്ദിച്ചിരിക്കുന്ന 5 കോടിയിൽ അധികരിക്കുന്നില്ലായെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തിക്കൊണ്ട് പ്രസ്തുത കത്ത് വാധപ്പെട്ട കളക്കുർക്ക് (മറ്റ് ജീലുയിലെ കളക്കുർക്ക്) കൈമാറേണ്ടതാണ്.
- 1.5. പ്രവൃത്തി ശ്രദ്ധാർശ ചെയ്യുന്ന എംഎൽഎ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനത്തിന് / പ്രദേശത്തിന് അനിവാര്യമാണെന്ന് അതു വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥതമായി തുടർച്ചയായി തീരുമാനിക്കുകയും മറ്റ് ഫലങ്ങൾ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയും ഉപയോഗിക്കുന്നില്ലായെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. പ്രവൃത്തിയും അപ്രകാരം എം.എൽ.എ. നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ആവശ്യകത വീണ്ടും പരിശോധിക്കേണ്ടതില്ല. അതുരത്തിൽ ശ്രദ്ധാർശ ചെയ്ത് സമർപ്പിച്ച പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാന്തരിക്ക് പുരപെട്ടവിച്ഛതിനു ശേഷം പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി മണ്ഡലത്തിൽ ആവശ്യമില്ല എന്ന് എം.എൽ.എ.എൽ. ഉത്തമ ബോധ്യം ഉള്ള പ്രക്ഷേപണം ആയത് റദ്ദ് ചെയ്യാവുന്നതും പകരം പുതിയ പ്രവൃത്തി ആ സാമ്പത്തികവർഷത്തിൽ തന്നെ ശ്രദ്ധാർശ ചെയ്യാവുന്നതുമാണ്. എന്നാൽ ഒരു സാമ്പത്തികവർഷത്തിനു ശേഷം പ്രവൃത്തികൾ റദ്ദ് ചെയ്ത് പകരം പുതിയ പ്രവൃത്തികൾ നിർദ്ദേശിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയില്ല.
- 1.6. ഓരോ സാമ്പത്തികവർഷത്തിലും ബധിച്ചുകൂടി വകയിൽത്തിരിക്കുന്ന തുകയും അതു വർഷം തന്നെ ഭരണാന്തരിക്ക് പുരപെട്ടവിക്കേണ്ടതാണ്. അനിനായി എം.എൽ.എ.മാർ തങ്ങളുടെ ശ്രദ്ധാർശകൾ ഓരോ സാമ്പത്തികവർഷത്തിലും

ആഗസ്റ്റ് 31 ന് മുൻപായി ബന്ധപ്പെട്ട കളക്ടർമാരെ എല്ലിക്കേണ്ടതാണ്.

- 1.7. ഓരോ സാമ്പത്തികവർഷത്തിലും തങ്ങൾക്ക് അനവർച്ചിച്ച 5 കോടി രൂപയ്യള്ള പ്രവൃത്തികൾ എം.എൽ.എ.മാർ അതാര് വർഷം തന്നെ ശുപാർശ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അപ്രകാരം ശുപാർശ സമർപ്പിച്ചിട്ടില്ല എങ്കിൽ പ്രസ്തുത തുക ലാഘാവുന്നതാണ്.

2. പദ്ധതിയുടെ പ്രയോക്തരക്കാർ

- 2.1. ഓരോ എം.എൽ.എ.യ്യും നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ പ്രാദേശിക ആവശ്യകതയ്ക്ക് അനുസരിച്ച് 5 കോടി രൂപയ്യുടെ പ്രവൃത്തികൾ ശുപാർശ ചെയ്യാവുന്നതും ആയത് കാലാകാലങ്ങളിൽ സർക്കാർ പുരപ്പെട്ടവിച്ചിട്ടുള്ള ചടങ്ങളും നടപടിക്രമങ്ങളും പാലിച്ചുകൊണ്ട് ബന്ധപ്പെട്ട ജീല്ലാ കളക്ടർ നടപ്പാക്കേണ്ടതുമാണ്. സർക്കാർ/പണ്ണായത്ത് രാജ് സ്ഥാപനങ്ങൾ/ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട അനുഭിറ്റവധി എജൻസികൾ എന്നിവ മുഖ്യമായാണ് പദ്ധതികളുടെ നിർവ്വഹണം നടത്തേണ്ടത്.
- 2.2. മറ്റ് പദ്ധതികൾ, നീറ്റികൾ എന്നിവയുടെ പൂർത്തീകരണത്തിനായോ മറ്റ് ഫലങ്കളുമായി ചേർത്തുകൊണ്ടോ ആസ്തി വികസന ഫലങ്ക് വിനിയോഗിക്കാൻ വൃദ്ധസ്ഥയില്ല. എന്നാൽ, NABARD-RIDF നീമിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾ, പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജത്തത്തിൽ ഭാഗമായി സ്ഥൂലകളെ മികവിൻ്റെ കേന്ദ്രമാക്കുന്ന പദ്ധതി, സ്ഥൂലകൾക്കുള്ള ചലഞ്ച് ഫലങ്ക് പദ്ധതി എന്നിവയിൽ ആസ്തി വികസന ഫലങ്ക് വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- 2.3. എം.എൽ.എ. നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ പദ്ധതിപ്രദേശം എം.എൽ.എ.യുടെ അനുമതിയില്ലാതെ മാറ്റവാൻ പാടില്ല.
- 2.4. നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ആസ്തി വികസന പദ്ധതി മുഖ്യമായ നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് ഉപകാരപ്രദമായ തീർജ്ജകാലം നിലനിൽക്കുന്ന മൂലധനസ്വാഭാവമുള്ള ആസ്തികളായിരിക്കും. അതാരത്തിൽ സ്വാജികപ്പെടുന്ന ആസ്തികളുടെ ഉടമസ്ഥാവകാശം സർക്കാരിൽ നിഷ്പിച്ചുമാണ്. സർക്കാരിൻ്റെ

മുൻകൂർ അനന്തരതിയില്ലാതെ അത്തരം ആസ്ഥികളുടെ വിൽപ്പന, കൈറ്റും, തീർപ്പാക്കൽ എന്നിവ അനവദനിയമല്ല. അത്തരത്തിൽ സ്വാശ്ചികപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ആസ്ഥികളുടെ സംരക്ഷണവും ഘുമതലയും എത്ര സ്ഥാപനത്തിന് വേണ്ടിയാണോ സ്വാശ്ചികപ്പെട്ടത് അവരിൽ നിഷ്പിപ്പിച്ചമായിരിക്കും. സർക്കാർത്തര മുണ്ഡോക്കു സ്ഥാപനങ്ങൾക്കാണ് ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതി വിനിയോഗിച്ച് ആസ്ഥികൾ സ്വാശ്ചികനാതകിൽ അത്തരം സ്ഥാപനങ്ങൾ മേൽ നിബന്ധനകൾ പാലിക്കന്നതാണെന്ന് സർക്കാരത്തമായി ഒരു ഉടനടി ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്.

- 2.5. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയിൽ അനവദനിയമായ പ്രവൃത്തികൾ അനുബന്ധം 1 ആയും അനവദനിയമല്ലാതെ പ്രവൃത്തികൾ അനുബന്ധം 2 ആയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- 2.6. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതി പൂർണ്ണമായും ഓൺലൈൻ വെബ് അധിഷ്ഠിതമായാണ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത് (<http://ads2.kerala.gov.in>).
- 2.7. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ സമർപ്പിക്കുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഭരണാനന്തര ലഭിക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ എടുവും പതിയ സീറ പ്രകാരം 'ഹ്രൈസ്റ്റ് സോളി' വെയർ' തു തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രവൃത്തികൾക്ക് ടെണ്ടർ എസ്റ്റിസ് വരുന്ന പക്ഷം ആയത് കാലാകാലങ്ങളിൽ സർക്കാർ പുരപ്പുറവിച്ചുള്ള നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായാണ് പരിശോധിക്കേണ്ടത്.
- 2.8. ഓരോ വർഷവും ഭരണാനന്തര നൽകുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ടെൻഡർ അംഗീകാരിച്ചു കഴിത്തിട്ടുണ്ടാകുന്ന ടെണ്ടർ എസ്റ്റിസ്/ ടെണ്ടർ സേവിംഗ്സ് ആ വർഷത്തെ പരമാവധി അഞ്ചു കോടി രൂപയിൽ കണക്കാക്കി തുടങ്കൽ / കവർ വരുന്ന തുക അടുത്ത വർഷം അനവദനിയിൽ 5 കോടി രൂപയിൽ തട്ടിക്കിഴിക്കേണ്ടതാണ്. ഒരു സാമ്പത്തികവർഷം അനന്തര നൽകിയ മുഴുവൻ പ്രവൃത്തികളുടെയും ടെണ്ടർ എസ്റ്റിസ്/ ടെണ്ടർ സേവിംഗ്സ് ഒരുമിച്ച് ആയതിനായി പരിഗണിക്കേണ്ടതാണ്. ഇപ്രകാരം ടെണ്ടർ എസ്റ്റിസ്/ ടെണ്ടർ സേവിംഗ്സ് അനവദനിക്കുന്നതിന് 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം മുതൽ പ്രാബല്യമുണ്ട്. അതായത് നിയോജകമണ്ഡല

- ആസ്റ്റിവികസന പദ്ധതി 2017-18 നു കീഴിൽ അറഞ്ഞതിനു നൽകിയ പ്രവർത്തികളുടെ ടെണ്ടർ എസ്സ്/ടെണ്ടർ സേവിംഗ്സ് നിയോജകമണ്ഡല ആസ്റ്റിവികസന പദ്ധതി 2018-19 നു കീഴിൽ പരിശീലനിക്കാറുന്നതാണ്.
- 2.9. ഒരു സാമ്പത്തികവർഷത്തെ ടെണ്ടർ സേവിംഗ്സ് അട്ടത്തെ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പരിശീലനിക്കേണ്ട പരമാവധി പ്രവർത്തികളുടെ എണ്ണം 20 ആയിരത്തനു നിജപ്പെട്ടതേണ്ടതാണ്.
 - 2.10. ടെണ്ടർ എസ്സ് ആണ് വയനാതെങ്കിൽ ആയത് അട്ടത്തെ സാമ്പത്തികവർഷത്തെ 5 കോടി രൂപയിൽ നിന്ന് കരവ് ചെയ്യുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട എം.എൽ.എ യുടെ അറഞ്ഞതിനു വാങ്ങേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്ത പക്ഷം പ്രഖ്യാത എസ്സ് തുക അതുത് മുണ്ടോക്കരു വകുപ്പിന്റെ ഫലഭൗപ്പം വഹിക്കേണ്ടതാണ്.
 - 2.11. പ്രവർത്തികളുടെ നിർവ്വഹണം പുർണ്ണമായും ഇ-ടെണ്ടർ വ്യവസ്ഥയിലാണ് നടപ്പിലാക്കേണ്ടത്.
 - 2.12. ഇ-ടെണ്ടർഡ്, പദ്ധതികളുടെ നിർവ്വഹണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാലാകാലങ്ങളിൽ സർക്കാർ പുരപ്പെട്ടവിച്ചിട്ടുള്ളതും/പുരപ്പെട്ടവിക്കൊള്ളുമായ നില്വാ ഉത്തരവുകളും നിയോജകമണ്ഡല ആസ്റ്റി വികസന പദ്ധതിയ്ക്ക് ബാധകമാണ്.
 - 2.13. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്റ്റി വികസന പദ്ധതി വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയ്ക്ക് ഉള്ളാൽ നൽകിയിരിക്കുന്നതിനാൽ സർക്കാർ സൗജകളിലേക്ക് കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ വാങ്ങുന്നത്, സ്കാൻട് കീസ് മുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് എന്നിവയ്ക്ക് പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ ധന്യരക്ത പുരപ്പെട്ടവിച്ചിട്ടുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ കൂടുതലായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് (സർക്കാർ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് മാത്രം) വിദ്യാർത്ഥികളുടെ യാത്രാസൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിലേക്കായി ബന്ധ വാങ്ങുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസറുടെ ആവശ്യകതാ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. ബന്ധ അവവഡിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി യാതൊരു വിധത്തിലുള്ള തസ്തിക സ്വഷ്ടിക്കലോ ആവർത്തന ചെലവുകളോ

7
Gandharv

ആസ്തി വികസന പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് അനവദിയുന്നതല്ല.

- 2.14. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്തി വികസന പദ്ധതി ആരോഗ്യ മേഖലയും ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുള്ളതിനാൽ നിർക്കാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അല്ലാതെയുള്ള ആഴ്ചപത്രി ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് അതിരം ഉപകരണങ്ങൾ മുലധനസ്വഭാവമുള്ളവയാണെന്നും അവയുടെ മെയിൻറെന്റെ നടപ്പെടുത്തിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ച കൊള്ളാമെന്നുള്ള ബന്ധപ്പെട്ട ആഴ്ചപത്രിയുടെ മേലാധികാരിയുടെ സത്യവാണ്മുലവും കൃത്യമായ ഇൻവോയിസുകളും സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ആവർത്തന ചെലവ് വരുന്നതും മുലധനസ്വഭാവമുള്ളാത്തതുമായ യാതൊരുവിധ വാങ്ങലുകളും അനവദനീയമല്ല.

പ്രവൃത്തികളുടെ ഭരണാന്തരമതിയും നിർവ്വഹണവും

- 3.1. ഒരു പ്രവൃത്തി തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനും അയയ്തിന് ഭരണാന്തരമതി നൽകുന്നതിനും എം.എൽ.എ.യുടെ അനാന്തരി ജീല്ലാ കളക്ടർ നിർബന്ധമായും വാങ്ങിയിരിക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ എം.എൽ.എ. ശ്രദ്ധാർഷ ലഭ്യമാക്കിയതിന് ശേഷം സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളാൽ (ഉദാ: സ്ഥല ലഭ്യത ഇല്ലായ്ക്കുന്ന ശ്രദ്ധാർഷ ചെയ്ത പ്രവൃത്തി പ്രസ്തുത സ്ഥലത്തിന് അന്തര്യോജ്യമല്ലാതെ വരുന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ) നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയാതെ വരുകയാണെങ്കിൽ നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽ എം.എൽ.എ.യും കാരണങ്ങൾ വിശദിക്കിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു റിപ്പോർട്ട് നൽകേണ്ടതാണ്.
- 3.2. എം.എൽ.എ.മാർ ശ്രദ്ധാർഷ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കുമുൻ ജീല്ലാ കളക്ടർമാർ ബന്ധപ്പെട്ട എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും (ഉദാ: പിഡിബുഡി, തദ്ദേശ സാധം ഭരണ വകുപ്പ്, വാട്ടർആരോട്ടാറ്റി തുടങ്ങിയവ) വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ് എററുവും പുതിയ SoR പ്രകാരം 'ഗ്രേസ് സേൻസ്' വെയറിൽ' തയ്യാറാക്കി വാങ്ങേണ്ടതും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭരണാന്തരമതി പുറപ്പെട്ടവിക്കേണ്ടതും ആണ്. ഒരു സാമ്പത്തിക വർഷം അനവദിച്ചിട്ടുള്ള 5 കോടി രൂപയ്യുള്ള ഭരണാന്തരമതി പ്രസ്തുത സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ തന്നെ പുറപ്പെട്ടവിക്കേണ്ടതാണ്.

- 3.3. ഭരണാന്തരി പുറപ്പെട്ടവിക്കന്നതിന് എം.എൽ.എ. ശ്രൂപാർശ ചെയ്തിരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ പ്രാധാന്യക്കുകൂടി ബീംഗപ്പേട്ട വകുപ്പുകളിലെ സാങ്കേതികവിദ്യയൾ ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതും സാക്ഷ്യപ്പെട്ടതേണ്ടതുമാണ്.
- 3.4. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഒഹമാസ്റ്റ്/മിനിമാസ്റ്റ് ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ശ്രൂപാർശകൾക്ക് പൊതുമരാമത്ത്(ഇലക്ട്രിക്കൽ) വിഭാഗം ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ തയ്യാറാക്കിയ പുതുക്കിയ മാനദണ്ഡത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കും അന്തരംതി നൽകേണ്ടത്.
- 3.5. എം.എൽ.എ.മാർ സമർപ്പിച്ച ശ്രൂപാർശകളിനേല്യുള്ള ഭരണാന്തരി, സാങ്കേതികാന്തരി, നിർവ്വഹണം സംബന്ധിച്ച സമയപരിധി എന്നിവയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം 3 ആയി നൽകുന്നു.
- 3.6. പ്രതിമാസ പ്രവൃത്തി പുരോഗമന റിപ്പോർട്ട് തൊട്ടുട്ടുത്ത മാസം 10 -ാം തീയതിയ്ക്ക് മുമ്പായി അനുബന്ധം 4 തു നൽകിയിരിക്കുന്ന മാതൃക പ്രകാരം ധനകാര്യ (നോഡൽ സെൻറർ-ബി) വകുപ്പിൽ നിർബന്ധമായും സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രവൃത്തികളും അവയുടെ പുരോഗതിയും സംബന്ധിച്ച് ഒരു തെരുമാസ റിപ്പോർട്ട് ബന്ധപ്പെട്ട ജീല്ലാ കളക്കൂർമാർ എം.എൽ.എ.മാർക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്.
- 3.7. എം.എൽ.എ.മാർ ശ്രൂപാർശ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാന്തരി നൽകുന്നതിന് മുമ്പ് സ്ഥലഘട്ടത്ത്, ഏറ്റവും പുതിയ സീറ പ്രകാരമുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ്, പ്രവൃത്തി പുർത്തീകരിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം എന്നിവ ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണെന്ന് ജീല്ലാ കളക്കൂർമാർ ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതാണ്.
- 3.8. എം.എൽ.എ. ശ്രൂപാർശ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് മുൻപ് പദ്ധതിയുടെ മുണ്ഡോക്കതാവായ സ്ഥാപനത്തിന്റെ അവശ്യങ്ങൾ/ അഭിപ്രായങ്ങൾ തുടർന്ന് പരിഗണിക്കേണ്ടതാണ്.
- 3.9. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയുടെ നോഡൽ ഓഫീസർമാർ അതുകൂടി ജീല്ലാ കളക്കൂർമാർ ആയതിനാൽ മുണ്ഡോക്കതു വകുപ്പുകൾ തമ്മിലുള്ള ശരീരാധികാരിയായ എകോപനം ജീല്ലാ കളക്കൂർമാർ ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതാണ്.

- 3.10. എം.എൽ.എ. ശുപാർശ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികളും അവയുടെ ഭരണാഭിനി, സാങ്കേതികാനുമതി എന്നിവ, നിർവ്വഹണം, പുരോഗതി, ഫണ്ടറവചിക്കൽ, എൽ വകുപ്പിലേക്കാണ് പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി അനുവദിച്ചത് എന്നത് സംബന്ധിച്ച് ഓരോ എം.എൽ.എ.യും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം രജിസ്റ്റേറുകൾ സുക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. തുടാതെ മുണ്ഡോക്കു സ്ഥാപനങ്ങൾ/ വകുപ്പുകളിൽ എം.എൽ.എ.യുടെ ആസ്തി വികസന ഫണ്ടപയോഗിച്ച് സൗഖ്യികപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികളുടെ ലിസ്റ്റ്, എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക, പ്രവൃത്തി പുർത്തികരിച്ച തീയതി എന്നിവ സംബന്ധിച്ച രജിസ്റ്റേറുകൾ സുക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.
- 3.11. ഒരു നിയോജകമണ്ഡലം രണ്ട് ജില്ലകളിലായിട്ടാണെങ്കിൽ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലും വിസ്തീർണ്ണത്തിലും ഭരിക്കാശം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ലയുടെ കളക്കുറാണ് പ്രവൃത്തികളിൽ തീരുമാനം കൈകൊള്ളേണ്ടത്.
- 3.12. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്തി വികസന പദ്ധതിയിൽ കീഴിലുള്ള പ്രവൃത്തികൾ വിവിധ സംസ്ഥാന എജൻസികളായ പൊതുമരാമത്ത്, ഗ്രാമവികസനം, ജലവിഭവം, കൂഷി, ആരോഗ്യം, വിദ്യാഭ്യാസം, പ്രാദേശീക വികസന അതോറിറ്റികൾ, ജല അതോറിറ്റി, സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള വിവിധ അക്കൂദ്ധിറ്റിയും എജൻസികൾ എന്നിവ മുഖ്യമായാണ് നടത്തേണ്ടത്. ഓരോ ജില്ലയിലെയും കളക്കുർമ്മാരാണ് ഇവയുടെ എക്കോപനവും മേൽനോട്ടവും വഹിക്കേണ്ടത്. നിർവ്വഹണ എജൻസികൾക്ക് ഭരണാചലവുകൾ, സൌജ്ഞ്യം ചാർജ്ജ് (അക്കൂദ്ധിറ്റിയും എജൻസികൾ ഒഴികെ) എന്നിവയ്ക്ക് അർഹതയുണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല. ഇക്കാര്യത്തിൽ സർക്കാർ കാലകാലങ്ങളിൽ പുരപ്പെട്ടവിച്ചിട്ടുള്ള ചട്ടങ്ങളും നടപടിക്രമങ്ങളും നിർവ്വഹണ എജൻസികൾക്ക് ബാധകമാണ്.
- 3.13. ധനകാര്യ (നോഡൽ സെൻട്രൽ-ബി) വകുപ്പാണ് സംസ്ഥാന തലവനിൽ നിയോജകമണ്ഡല ആസ്തി വികസന പദ്ധതിയുടെ നോഡൽ വകുപ്പായി പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്തി വികസന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച പൊതു ഉത്തരവുകൾ/ നിർദ്ദേശങ്ങൾ,

സ്വഷ්ටිකරණങ്ങൾ എന്നിവ പുരപ്പെട്ടവിക്കുന്നതും ആവശ്യമായ തുക അനവദിക്കുന്നതും ധനകാര്യ (നേത്രധന സെന്റർ-ബി) വകുപ്പിൽ നിന്നാണ്. അത്തരത്തിൽ പുരപ്പെട്ടവിക്കുന്ന ഉത്തരവുകളുടെ പകർപ്പുകൾ എല്ലാ ഏം.എൽ.എ. മാർക്കു ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.

3.14. പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ സാധാരണ ഗതിയിലുള്ള എല്ലാ ധനകാര്യ പരിശോധനകൾക്കും നടപടിക്രമങ്ങൾക്കും വിധേയമാക്കുന്നതാണ്.

3.15. ഓരോ വർഷവും ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിൽത്തുന്ന തുക അത്തർ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങൾക്കുള്ളതാണ്. എത്രെക്കിലും കാരണവശാൽ ഏം.എൽ.എ യും മാറ്റം ഉണ്ടായാലും ആ മണ്ഡലത്തിലേക്ക് വകയിൽത്തിയിൽക്കുന്ന തുകയും മാറ്റം വരുന്നതല്ല. അത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിൽ മുൻ എം.എൽ.എ.യുടെയും പുതിയ എം.എൽ.എ.യുടെയും എകോപനാധികാരിയായി അത്തർ ജീല്ലാ കളക്കുർമ്മാർ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതാണ്.

3.16. എത്രെക്കിലും കാരണങ്ങളാൽ എം.എൽ.എ.യും മാറ്റം ഉണ്ടാകുന്ന പക്ഷം താഴെപ്പറയുന്ന വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് പ്രവൃത്തികളുടെ നിർവ്വഹണം നടത്തണംതാണ്.

- i. മുൻ എം.എൽ.എ. ശ്രൂപാർശ ചെയ്യ പ്രവൃത്തി നിർവ്വഹണാവസ്ഥയിലാണെങ്കിൽ ആയത് പൂർത്തികരിക്കേണ്ടതാണ്.
- ii. മുൻ എം.എൽ.എ. ശ്രൂപാർശ ചെയ്യ പ്രവൃത്തി, ഭരണാനുമതി പുരപ്പെട്ടവിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ പോലും മാതൃകാ പെയ്മാറ്റപട്ടം കാരണമോ മറ്റൊത്തകിലും കാരണങ്ങളാലോ നിർവ്വഹണം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ലായെങ്കിൽ പുതിയഎം.എൽ.എ.യുടെസമ്മതത്തോടു കൂടി മാതൃമേ നടപ്പിലാക്കാം. പുതായി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട എം.എൽ.എ.യും പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയിൽ അനാധ്യാത്മക മാറ്റം വരുത്തുന്നതിനോ പകരം മറ്റായ പ്രവൃത്തി ശ്രൂപാർശ ചെയ്യുന്നതിനോ അവസ്ഥം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

- 3.17. നിയോജകമണ്ഡലങ്ങൾ പുനർന്നിർണ്ണയിക്കുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ
നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയിൽ വിനിയോഗിക്കാതെ
കിടക്കുന്ന തുക താഴെപ്പറയുന്ന രീതിയിൽ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.
- പുനർന്നിർണ്ണയത്തിന് ശേഷം ഗ്രൂപ്പിക്കരിക്കുന്ന പുതിയ മണ്ഡലം പഴയ
മണ്ഡലത്തിന്റെ ഭ്രമ്പുത്തിയുടെ 75 ശതമാനമോ അതിൽ കൂടുതലോ
ഉൾപ്പെടുന്നതാണെങ്കിൽ അവശേഷിക്കുന്ന മുഴുവൻ തുകയും പുതിയ
മണ്ഡലത്തിനായി വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
 - പുനർന്നിർണ്ണയത്തിന് ശേഷം ഗ്രൂപ്പിക്കരിക്കുന്ന പുതിയ മണ്ഡലം പഴയ
മണ്ഡലത്തിന്റെ ഭ്രമ്പുത്തിയുടെ 75 ശതമാനത്തിന്
താഴെയാണെങ്കിൽ വിനിയോഗിക്കാതെ ശേഷിക്കുന്ന തുക പഴയ
മണ്ഡലത്തിന്റെയും പുതിയ മണ്ഡലത്തിന്റെയും ഭ്രമ്പുത്തിയ്ക്ക്
ആനപാതികമായി വിഭജിച്ച് നൽകേണ്ടതാണ്.
- 3.18. അന്വബന്ധം 1 ത്തെ നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും തെയ്യളിവ്
നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥി വികസന പദ്ധതിയിൽ അനവദനിയമല്ല. എന്നാൽ
അത്തരം പ്രവൃത്തികൾ മണ്ഡലത്തിൽ അനിവാര്യമാണെന്ന് എം.എൽ.എ.യു
ബോധ്യപ്പെടുന്ന പക്ഷം ആയത് സ്വാത്ത്. ധനകാര്യ മന്ത്രിയുടെ പരിശാനന്ത്വായി
സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
- 3.19. അന്വബന്ധം 1 ത്തെ നൽകിയിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്കുപരിയായി എം.എൽ.എ.മാർ
പ്രവൃത്തികൾ മൂപാർശ ചെയ്യുന്ന പക്ഷം ആയവയ്ക്ക് പ്രത്യേകാനമതി
ലഭിക്കുന്നതിനായി യാതൊരു കാരണവശാലും ജില്ലാ കളക്കൂർമാർ സർക്കാരിനെ
സമീപിക്കുവാൻ പാടുള്ളതല്ല. എന്നാൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ സ്പെഷ്യൂക്കണം
തേടാവുന്നതാണ്.
- 3.20. ചെക്ക് ലിസ്റ്റ് :- ഭരണാനമതിക്കായി എം.എൽ.എ.മാർ മൂപാർശ ചെയ്യുന്ന
പ്രവൃത്തികൾ അന്വബന്ധം 5 ലെ ചെക്ക് ലിസ്റ്റ് പ്രകാരമാണോയെന്നുള്ളത്.
ഭരണാനമതി പുരപ്പെട്ടവിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ. നിർബന്ധമായും
പരിശോധിച്ചിരിക്കേണ്ടതാണ്.

4. തുക അനവദിക്കൽ

- 4.1. ഓരോ എം.എൽ.എ.യും 5 കോടി രൂപ വിതം പ്രതിവർഷം 705 കോടി രൂപ നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥാ വികസന മണ്ഡായി ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിൽത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- 4.2. ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിൽത്തിയിരിക്കുന്ന തുകയും ഓരോ എം.എൽ.എ.യും പ്രതിവർഷം 5 കോടി രൂപയിൽ നിജപ്പേരുത്തിക്കൊണ്ട് ശ്രദ്ധാർശ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാന്തരി പുരപ്പേട്ടവികാസുന്നതാണ്.
- 4.3. ഭരണാന്തരി ലഭിച്ച പ്രവൃത്തികളുടെ പുരോഗതി നേരിട്ട് വിലയിൽത്തി സമർപ്പിക്കുന്ന ബില്ലുകൾക്ക് അനവദനീയമായ തുക മാത്രം കാലാകാലങ്ങളിൽ സർക്കാരിൽ നിന്നും പുരപ്പേട്ടവിച്ചിട്ടുള്ള ചടങ്ങൾക്കും നിബന്ധനകൾക്കും വിധേയമായി അനവദിക്കുന്നതാണ്.
- 4.4. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥാ വികസന പദ്ധതിയിൽ അനവദിച്ച തുക ഏതെങ്കിലും കാരണങ്ങളാൽ ഒരു എം.എൽ.എ.യും ഉപയോഗിക്കുവാൻ താൽപൂര്യം ഇല്ലാത്ത പക്ഷം ആയത് ധനകാര്യ (സോഡൽ സെസ്റ്റർ-ബി) വകുപ്പിനും അറിയിക്കേണ്ടതും ആയത് പിൻവലിക്കുന്നതുമാണ്.
- 4.5. സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള അക്കൗഡിറ്റും ഏജൻസികൾക്ക് കാലാകാലങ്ങളിൽ പുരപ്പേട്ടവിച്ചിട്ടുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവുകൾ അനുസരിച്ചാണ് തുക അനവദിച്ച നൽകേണ്ടത്.
- 4.6. ആസ്ഥാ വികസന പദ്ധതിയിൽക്കീഴിൽ അന്തരി നൽകിയതും, പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് മുഖ്യ നടപ്പാക്കുന്നതുമായ പ്രവൃത്തികളുടെ ബില്ലുകൾ മാറി നൽകുന്നത് Special LoC സംവിധാനം വഴി ആയിരിക്കും.

5. നിരീക്ഷണ കുമിക്കൽഞാൾ

- 5.1. നിയോജകമണ്ഡല ആസ്ഥാ വികസന പദ്ധതിയുടെ സോഡൽ വകുപ്പ് ധനകാര്യ (സോഡൽ സെസ്റ്റർ-ബി) വകുപ്പാണ്. ഒരു വർഷം അനവദിക്കുന്ന ആകെ

പ്രൂത്തികളിൽ 10 ശതമാനത്തിൽ എക്കിലും പുരോഗതി ജീല്ലാ കളക്ടർ നേരിട്ട് വിലയിരുത്തേണ്ടതാണ്. മുഴവൻ പ്രൂത്തികളുടെയും പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നതിനും അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനുമായി ആവശ്യമായ 'ഡെലിഗേഷൻ' ജീല്ലാ കളക്ടർമാർ തങ്ങളുടെ കീഴ്ദോഗസമർമ്മാർക്ക് നൽകി ഉത്തരവ് പുരപ്പുട്ടവിക്കേണ്ടതും ആയത് കൂദായി പാലിക്കേണ്ടതുമാണ്. മാസത്തിൽ 2 തവണ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ സന്ദർഭം നടത്തേണ്ടതും റിപ്പോർട്ടുകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

- 5.2. ധനകാര്യ ജീല്ലാ പരിശോധനാ വിഭാഗങ്ങൾ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ വികസന പദ്ധതി വിനിയോഗിച്ച് നടത്തുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും മറ്റ് പ്രൂത്തികളും ജീല്ലാ മാസവും പരിശോധന നടത്തേണ്ടതും പ്രതിമാസ റിപ്പോർട്ട് ധനകാര്യ (നോഡൽ സെൻറർ-ബി) വകുപ്പിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.
- 5.3. എം.എൽ.എ.മാർക്ക് അനവദിച്ച പ്രൂത്തികളും അവയുടെ പുരോഗതിയും സംബന്ധിച്ച പുർണ്ണമായ ഒരു റിപ്പോർട്ട് ജീല്ലാ കളക്ടർമാർ സാമ്പത്തിക വർഷാവസാനം ധനകാര്യ (നോഡൽ സെൻറർ-ബി) വകുപ്പിന് നൽകേണ്ടതാണ്.
- 5.4. നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ വികസന പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ അനവദിച്ച പ്രൂത്തികളും അവയുടെ പുരോഗതിയെയും സംബന്ധിച്ച അവലോകനം ഒരു വർഷം രണ്ട് തവണ എക്കിലും ധനകാര്യ ഫീസ് സ്കീഫുകളുടെ അഭ്യുക്ഷതയിൽ ജീല്ലാ കളക്ടർമാർമായും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായും നടത്തേണ്ടതാണ്.
- 5.5. പുർണ്ണമായും ഓൺലൈൻ വെബ് അധിഷ്ഠിത സംവിധാനത്തിലൂടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ വികസന പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിന് ആവശ്യമായ പരിശീലനം ധനകാര്യ (നോഡൽ സെൻറർ-ബി) വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.

6. പൊതുവായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 6.1. നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ആസ്ഥാ വികസന പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ അനുമതി നൽകിയ പ്രവർത്തനകൾ പുർത്തിയായി കഴിഞ്ഞാൽ ഉടൻ തന്നെ ആയത് പൊതുജനങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിനായി വിട്ടു നൽകേണ്ടതാണ്.
- 6.2. പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനിടയിൽ ഏതെങ്കിലും കാരണങ്ങളാൽ ഈ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്ത വിശദീകരണങ്ങളോ സ്പഷ്ടീകരണങ്ങളോ ആവശ്യമാണെന്ന് തോന്തന പക്ഷം എം.എൽ.എ.മാർക്ക്/ ഷില്പാ കളക്ടർമാർക്ക് ധനകാര്യ (നോഡൽ സെറ്റർ-ബി) വകുപ്പിനെ സമീപിക്കാവുന്നതാണ്.

Jasitha

ങ്ങൾ സാമ്പത്തികവർഷം നിഃയാജകമണ്ഡലം ആണ്ടി വികസന ഫലങ്ങൾ ഒരു ഏം.എൽ.എ യും അനവദനിക്കന്ന് 5 കോടി രൂപയിൽ 10 ലക്ഷം രൂപയോ അതിനു മുകളിലോ അടക്കൽ തുകയുള്ള പരമാവധി 20 പ്രവർത്തികൾ അനവദനിയമാണ്. പ്രസ്തുത ഫലപ്രയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കാവുന്ന പ്രവർത്തികളുടെ ലിസ്റ്റ് താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

- i) സർക്കാരിന്റെയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും അധിനിതയിൽ കെട്ടിടങ്ങൾ, റോഡുകൾ, പാലങ്ങൾ, ഓവുചാലുകൾ, കല്പകകൾ, നടപ്പാതകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.
- ii) സർക്കാരിന്റെയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും അധിനിതയിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ കെട്ടിടങ്ങൾ, പാർക്കകൾ, മെമ്താനങ്ങൾ, കളി സ്ഥലം എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം.
- iii) കട്ടിവെള്ള പദ്ധതികൾ, ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ തുടങ്ങിയവ.
- iv) പൊതുജനോപകാരപ്രദമായ സേവനങ്ങൾ ചെയ്യുന്ന കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി., കെ.എസ്.ഐ.ബി. എന്നിവയ്ക്ക് കെട്ടിടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാൻ, വൈദ്യുതികരണം നടത്തുന്നത്, ബസ് സ്റ്റോർ, ബസ് കാർഡിൻപു കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം. എന്നാൽ പ്രസ്തുത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വാണിജ്യാവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ല.
- v) സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ സൂഖ്യട കീസ് ടൂം നിർമ്മാണം.
- vi) സർക്കാർ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ/ കോളേജുകളിൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ യാത്രാ സാകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ബസ് വാങ്ങൽ.
- vii) റോഡുകളുടെ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണം.
- viii) സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള പൊതുകളങ്ങൾ, തോട്ടുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് സംരക്ഷണ ഭിത്തി കെട്ടി നവീകരിക്കുന്നത്.
- ix) അടിസ്ഥാന സാകര്യ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി പ്രധാനപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ വഹിമാസ്യം/ മിനി മാസ്യം ലെവ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ.
- x) ആളുപത്രികൾ, പൊതുജനാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, പ്രാമാർക്കാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, അംഗൻവാടികൾ എന്നിവയ്ക്കുള്ള കെട്ടിട നിർമ്മാണം, മുലധനസ്വാവധിയുള്ള ചികിത്സാ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നത്.
- xi) എയ്ഡിഡ് സ്കൂളിന് നന്നിന് ഒരു വർഷം 10 ലക്ഷം രൂപയിൽ അധികരിക്കാതെ എന്നീമേറ്റ് തുകയുള്ള ടോയ് ലെറ്റുകൾ/ പാചകപ്പുര എന്നിവ നിർമ്മിയുന്നതിന്.
- xii) കശീര സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് 10 ലക്ഷം രൂപ അടക്കൽ തുകയുള്ള കെട്ടിട നിർമ്മാണം.

അരവദനീയമല്ലാത്ത പ്രവർത്തികൾ

1. സർക്കാർ /തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ അധിനത്യിലുള്ളവയല്ലാത്ത കെട്ടിടങ്ങളുടെ, കളിസ്ഥലങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം.
2. സർക്കാർ /തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ അധിനത്യിലുള്ളവയല്ലാത്ത ലൈറ്റൂറികളുടെ കെട്ടിടനിർമ്മാണം.
3. എയ്സ്യൂ സൂചകളിലെ ടോയ് ലെറ്റ്, പാചകപ്പുര എന്നിവയല്ലാത്ത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ബന്ധു വാങ്ങൽ, ചലഞ്ച് ഫണ്ടിലുടെയല്ലാതെയുള്ള സൂഖ്യക്കൂപ്പ് ടോയ് ടു തയ്യാറാക്കൽ എന്നിവ.
4. കെ.എസ്.ആര്യ.ടി.സി, കെ.എസ്.ഐ.ബി. എന്നിവയല്ലാത്ത പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കായി തുപാർശ ചെയ്യുന്ന പ്രവർത്തികൾ
5. ഫർണീചർ, ഇലക്ട്രിക് ഉപകരണങ്ങൾ, എതക്കിലും തരത്തിലുള്ള സ്കോക്, ഇൻവർട്ടർ വാങ്ങൽ തുടങ്ങിയവ:

Asanikku

ഭരണാനൂർത്തി പുറപ്പെട്ടവിക്കന്നതിനുള്ള സമയപരിധി

1. എം.എൽ.എ.മാർ സമർപ്പിക്കുന്ന ശ്രദ്ധാർഹകളിൽ പരമാവധി 7 പ്രസ്താവിവസായാശ്വരികളിൽ തന്നെ ജീല്ലാ കളക്ടർമാർ നടപടി സ്ഥിക്കിക്കേണ്ടതും ആവശ്യമായ പദ്ധതിരേഖകൾ (DPR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ആയത് അധികാരപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന് ആയയേണ്ടതുമാണ്.
2. പ്രസ്താവികൾക്കായുള്ള പദ്ധതി രേഖകൾ ബന്ധപ്പെട്ട ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാർ, എളിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ/അസി. എളിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ എന്നിവർക്ക് അവരവയുടെ ഡെലിഗേഷൻ അനുസരിച്ച് തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. ഭരണാനൂർത്തി നൽകുന്നതിനായി ആയവ എസ്റ്റിമേറ്റ് റിപ്പോർട്ട്, ചെക്ക് ലിസ്റ്റ് എന്നിവ സഹിതം ജീല്ലാ കളക്ടർമാർക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. ശ്രദ്ധാർഹ ചെയ്ത പ്രസ്താവികളുടെ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റ്, അവ കെട്ടിടം, പാലം എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണമാണെങ്കിൽ ഒരു മാസത്തിനക്കും മറ്റ് പ്രസ്താവികളാണെങ്കിൽ ഒരു മാസത്തിനക്കും തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.
3. മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി, എല്ലാ അനുബന്ധരേഖകളും സഹിതം കളക്ടർമാർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്ന ശ്രദ്ധാർഹകൾക്ക് ഒരാഴ്വക്കും ഭരണാനൂർത്തി നൽകേണ്ടതും ആയതിന്റെ പകർപ്പ് ബന്ധപ്പെട്ട എം.എൽ.എ.മാർക്ക് നൽകേണ്ടതുമാണ്.
4. ഭരണാനൂർത്തി ലഭിച്ച പ്രസ്താവികൾക്ക് അടുത്ത 14 ദിവസത്തിനുള്ളിൽത്തന്നെ സാങ്കേതികാനൂർത്തി നൽകേണ്ടതാണ്. പ്രസ്താവികളുടെ സ്ഥിവിൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ ഐടക്കങ്ങൾക്കുള്ള ഭരണാനൂർത്തിയും സാങ്കേതികാനൂർത്തിയും ഒരുമിച്ച് നൽകേണ്ടതാണ്. ഇ-ടെണ്ടർ നടപടികൾ ഒരു മാസത്തിനകം പൂർത്തികരിച്ച് പ്രസ്താവികൾക്ക് കാലതാമസംവിനാ പൂർത്തികരിക്കേണ്ടതിനുള്ള നടപടികൾ സ്ഥിക്കിക്കേണ്ടതും വിവരം ബഹു. എം.എൽ.എ.മാർക്ക് രേഖാമൂലം അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.
5. ഭരണാനൂർത്തി ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് ധനകാര്യ (സോഡിൽ സെറ്റീർ-ബി) വകുപ്പിൽ നൽകേണ്ടതാണ്.

6. ഭരണാന്മതി പുരപ്പെട്ടവിക്കന പ്രവൃത്തികളുടെ നടപടി ക്രമങ്ങൾ ഭരണാന്മതി പുരപ്പെട്ടവിച്ച് തീയതി മുതൽ 25വർഷത്തിനകം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ലെങ്കിൽ ആയവയ്ക്കായി പുതുക്കിയ ഭരണാന്മതി പുരപ്പെട്ടവിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രത്യേകാന്മതിയിലൂടെയായിരിക്കും ഇത്തരത്തിലുള്ള പുതുക്കിയ ഭരണാന്മതി നൽകുക.
7. സമയബന്ധിതമായി പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള തുപാർശകൾ സമർപ്പിക്കാതെ എം.എൽ.എ മാർക്ക് പ്രസ്തുത വിവരം ശുഭയിൽപ്പെട്ടതുന്നതിനായി കത്ത് അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്.

Janardhan

പ്രതിമാസ/ ക്രതുമാസ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് ഫലം മാതൃക

നിയോജകണ്ട്യാല ആസ്സി വികസന പദ്ധതിയുടെ പ്രതിമാസ/ക്രമാസ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട്

..... (മാസത്തിലെ പേര്, വർഷം) (ആവശ്യത്തിൽ)

ചെക്ക് ലിസ്റ്റിൽ മാത്രക്കായുവം

1. എം.എൽ.എ.യുടെ പേര്
2. പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്
3. എസ്സിമേറ്റ് തുക
4. നിർവ്വഹണ ഏജൻസിയുടെ പേര്
5. എസ്സിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് (ഏജൻസിയുടെ പേര്/ വകുപ്പ്/തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ)
6. എം.എൽ.എ. നിർദ്ദേശിച്ച തുക
7. എസ്സിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയത് എറ്റവും പുതിയ SoR പ്രകാരമാണോ? വ്യക്തമാക്കുക
8. തയ്യാറാക്കിയ എസ്സിമേറ്റ് അംഗീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് അധികാരപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥനാണോ
9. തടസ്സമില്ലാത്ത ഭൂമി ലഭ്യമാണോ
10. തയ്യാറാക്കിയ എസ്സിമേറ്റ് സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതാണോ
11. വനം വകുപ്പ്/ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ്/ റായിൽവൈ/ മറ്റൊരുക്കിലും വകുപ്പുകൾ/അധികാരികൾ എന്നവർിൽ നിന്നും കീയറൻസ് ആവശ്യമായിട്ടുണ്ടോ. ഉണ്ടെങ്കിൽ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക.
12. നിർദ്ദേശം പുതിയതോ അതോ നിലവിലുള്ളത് ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനോ ആണോ
13. പ്രവൃത്തിയുടെ സ്വഭാവം (ആറുകുറ്റപ്പണി / നിർമ്മാണം/ പുനരുപയോഗം / സ്ഥാപിക്കൽ / വാങ്ങൽ / സഹായയനം / മറ്റൊരുക്കിലും ഇനം)
14. പ്രവൃത്തി മൂലധനസ്വഭാവമുള്ളതാണോ.
15. ആവർത്തന ചെലവ് ഉൾപ്പെടുത്താണോ
16. തുപാർശ എത്തെങ്കിലും പ്രധാനപ്പെട്ട പ്രോജക്ടുകളിൽ ഭാഗമായിട്ടുള്ളതാണോ
17. നിക്ഷേപ പ്രവൃത്തിയാണോ
18. എത്തെങ്കിലും തസ്തിക സൂഖ്യിക്കൽ ഉൾപ്പെടുത്താണോ
19. നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി നടത്താനുദ്ദേശിക്കുന്ന ഭൂമി എത്തെങ്കിലും സാംസ്കാരിക/ ഭൂത്തിരിക്കുന്നതാണോ

Swasthikam

20. എല്ലീമേറ്റിൽ താഴെപ്പറയുന്നവയിലേതെങ്കിലും ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

- a. അധ്യാത്മിക്കണ്ണൂർത്തിവ് ചാർജ്ജസ്
- b. സെന്റ്രോജ് ചാർജ്ജസ്
- c. ഓവർഹൗസ് ചാർജ്ജസ്
- d. സുപ്രൌഢിഷർ ചാർജ്ജസ്

21. പദ്ധതി നിർദ്ദേശത്തിൽ എത്തെങ്കിലും വാണിജ്യപരമായ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

22. എത്തെങ്കിലും ഫണ്ടിനോട് ചേർത്ത് ഉപയോഗിക്കുന്നതാണോ.

അതണ്ടിൽ വിശദ വിവരങ്ങൾ.